مذهب اورسائنس

مولا ناوحيدالدين خان

فهرست

_1	ويباچه	5
_٢	طريق استدلال كامسكه	9
٣	برٹر بیڈ سل کے خیالات	23
_^	آخریبات	33
_۵	كائنات كى تىبىر	34
_7	ج من عن الله الله الله الله الله الله الله الل	42
_4	م <i>ذبهب</i> اورسائنس	48
_^	انسان،جس کوسائنس دریافت نه کرسکی	63
_9	دورجد پد کامذہب _ تعارف	72
_1+	<i>چائز</i> ه	79
_11	مذہب کی ملحدانہ تشریح	86
	شجره	89
-الس	ببليو گريفي	94

بسم التدالرحمن الرحيم

ديباچه

زیرنظر کتاب (مذہب اور سائنس) تمیں سال پہلے دہلی کے ہفت روزہ الجمعیۃ 19 مارچ 1911 میں خصوصی نمبر کے طور پر شائع ہوئی۔ اس کے بعد ۱۹۸۴ میں اس کوایک علیحدہ کتاب کی صورت میں شائع کیا گیا۔ پھر اس کے عربی اور انگریزی ترجے شائع ہوئے۔ اس طرح بچھلے تمیں سال میں اس کتاب کے گئ ایڈیشن مختلف زبانوں میں جھپ جیکے ہیں۔ اب اس کتاب کوکسی قدرنظر ثانی کے ساتھ نئی صورت میں شائع کیا جارہا ہے۔

مذہب اور سائنس کی نسبت سے جومسائل پیدا ہوئے ہیں، وہ اپنی نوعیت کے اعتبار سے مختلف ہیں اور بہت سے پہلوؤں سے تعلق رکھتے ہیں۔ فکری بھی اور عملی بھی۔ اس کتاب میں صرف فکری نوعیت کے بعض مسائل پر کلام کیا گیا ہے۔ وہ زیادہ تر ان مسائل کے بارے میں ہیں جو اسلام کے اعتقادی نظام سے تعلق رکھتے ہیں۔

تاہم یہ کتاب اس معاملہ کے صرف کچھاصولی امور سے تعلق رکھتی ہے۔ وہ تفصیلی یا غیر اساسی پہلوؤں پر کوئی بحث نہیں کرتی۔ میں نے اپنی دوسری کتابوں کے مضامین میں مذہب اور سائنس کے موضوع پر تفصیلی کلام کیا ہے۔

فرہب کی تعلیمات مجرد تعلیمات نہیں ہیں بلکہ وہ کا ئنات کی ابدی صداقتیں ہیں۔ہماری نجات کی واحد صورت یہ ہے کہ ہم اپنے آپ کو ان صداقتوں سے ہم آ ہنگ کریں،ٹھیک ویسے ہی جیسے سورج کی روشنی سے اپنے کو ہم آ ہنگ کرتے ہیں۔ان صداقتوں کے معاملہ میں نہ ہم انکار کا رویہ اختیار کرسکتے ہیں اور نہان کے معاملہ میں غیر جانب دار ہو سکتے۔اپنے کو ان سے ہم آ ہنگ بنانے کے سواکوئی بھی دوسرارویہ ہم کوصرف ایک انجام تک پہنچانے والا ہے۔اوروہ ہے ابدی تباہی۔

مذہب کی تعلیمات کو ان کی قطعی اور یقینی صورت میں جاننے کا ذریعہ وحی ہے۔خدا کے

پیغیروں نے ان تعلیمات کو براہ راست خالق کا ئنات سے لے کرانسانوں تک پہنچایا۔ پیغیروں
کی دعوت پر جب ان کے مخاطبین نے شک وشبہ کا اظہار کیا تو انھوں نے کہا: کیاتم اس خدا کے
بارے میں شک کرتے ہوجس نے زمین و آسان کو پیدا کیا (قالت رسلھم اُفی اللہ شک
فاطر السموات والارض، (ابراہیم ۱۰) اس کا مطلب ہے ہے کہ پیغیروں نے اپنے پیغام
کی صدافت پر جو دلیل پیش کی وہ فطرت کی دلیل تھی۔ زمین و آسان کی صورت میں جو مظاہر
ہمارے سامنے تھیلے ہوئے ہیں، وہ مشاہداتی طور پراس تعلیم کے حق میں گواہی دے رہے ہیں جو
پیغیروں نے نظری طور پر پیش کی۔ یہ دلیل آج بھی پوری طرح مذہب کی تائید میں موجود
ہمارے سامنے مور سے پہلے کا زمانہ ہے۔ اس زمانے میں آدمی زمین و آسان کے
مظاہر کے بارے میں بہت کم با تیں جانتا تھا۔ مگر موجودہ زمانہ میں جب کہ زمین و آسان کے
بارے میں انسان کی معلومات میں کروڑوں گنااضا فہ ہوگیا ہے، اب بھی اس استدلال کی اہمیت
میں کوئی فرق نہیں آ یا۔ جد یہ تحقیقات نے پیغیروں کی تعلیم کی صدافت کو اور زیادہ مضبوطی کے
میں انسان کی معلومات میں کروڑوں گنااضا فہ ہوگیا ہے، اب بھی اس استدلال کی اہمیت
میں کوئی فرق نہیں آ یا۔ جد یہ تحقیقات نے پیغیروں کی تعلیم کی صدافت کو اور زیادہ مضبوطی کے
میں انسان کی اس کے بیا ہمیں تھا۔ کہ بی تعلیم کی صدافت کو اور زیادہ مضبوطی کے
میں تھی ثابت کیا ہے۔

جدید علم نے کا کنات کی جونصور بنائی ہے وہ ایک حددرجہ محکم اور منظم کا کنات ہے۔ اس سے اولاً یہ قیاس کیا گیا کہ یہ ایک قسم کا مشینی نظام ہے جواسباب وعلل کے زور پر اپنے آپ چل رہا ہے لیکن گہرے مطالعہ نے اس مفروضہ کو بے بنیاد ثابت کردیا۔ معلوم ہوا کہ کا کنات کا نظام محکم ہونے کے ساتھ مکمل طور پر غیر مشینی ہے۔ وہ ہر آن ایک محرک اور فتظم کا طالب ہے۔ اس طرح معلومات کے اضافہ سے بیفرض کرلیا گیا کہ انسان کا اپناعلم ہی ساری حقیقتوں کو جاننے کے لئے کافی ہوجائے گا، وہ وہ الہام کا سہارا لینے کی ضرورت نہ ہوگی ۔ گر تحقیق نے اس کو بھی بے بنیاد ثابت کردیا۔ معلوم ہوا کہ کا کنات کی علم کا جارہ کے خارجی معلم کا جارہا ہے۔ سواد وسری کوئی صورت نہیں ۔ اس طرح جدید علم ہر لحاظ سے مذہب کی بنیاد کو مضبوط کرتا جارہا ہے۔ اس نے کسی بھی اعتبار سے اس کو کر وزنہیں کیا ہے۔

جدید مطالعہ سے یہ بات بھی ثابت ہوئی ہے کہ فدہب کا جذبہ انسان کا فطری جذبہ ہے، کسی طرح اس کوانسان سے جدانہیں کیا جاسکتا۔ چنانچہ جدید دور میں آخری کوشش یہ کی گئی کہ وحی سے آزاد ہوکر انسانی ساخت کا ایک' فدہب' بنایا جائے اور اس کوانسان کی فدہبی تلاش کے جواب کے طور پر بیش کیا جائے ، مگراب تک کی کوششوں نے صرف یہ بتایا ہے کہ جس کا گنات میں انسان کلی علم تک پہنچنے سے عاجز ہے، اس کا گنات میں بسنے والی مخلوق کے لئے وہ ایسا دین بھی وضع نہیں کرسکتا جو حقائق کا گنات سے کلی مطابقت رکھنے والا ہو۔

جہاں تک خالص سائنس کا تعلق ہے، یہ ایک حقیقت ہے کہ بڑے بڑے سائنس دانوں نے کہ بھی بھی خدا کے وجود کا انکارنہیں کیا۔ آئزک نیوٹن (وفات ۲۷۲۷) نے واضح طور پرخدا کے وجود کا اقرار کیا تھا۔ البرٹ آئنسٹائن (وفات ۱۹۵۵) خدا کے وجود پر گہراعقیدہ رکھتا تھا، اپنی ذاتی زندگی میں وہ ایک روحانیت پیندانسان تھا۔

اسی طرح چارلس ڈارون نے اپنی مشہور کتاب اصل الانواع (Origin of Species) میں ایک سے زیادہ مقام پر خدا کے وجود کا اقرار کیا ہے۔اس نے اپنی اس کتاب کا خاتمہ ان الفاظ میں کیا ہے کہ ذندگی کے اس تصور میں کتنی عظمت ہے کہ خالق (Creater) نے آغاز میں زندگی کی ایک یااس سے زیادہ ابتدائی شکلیں پیدا کیں اور پھر اس آغاز سے ہماری زمین کے اوپر زندگی کی بے شارقسمیں ظہور میں آئیں۔فقیقت یہ ہے کہ سائنس خدا کا انکار نہیں کرتی۔البتہ پھے ملح فلسفیوں نے سائنس کو انکار خدا کی دلیل کے طور پر استعال کرنے کی کوشش کی تھی جو اپنے ابتدائی مرحلہ ہی میں ناکام ہوگئی۔

زیرنظر کتاب نه مذہب کاتفصیلی مطالعہ ہے اور نه سائنس کاتفصیلی مطالعہ۔وہ صرف ایک بنیادی پہلو سے دونوں کے درمیان تعلق کو بتانے کی ایک کوشش ہے۔ یہ کتاب انھی لوگوں کے لئے زیادہ مفید ہوگی جو مذہب اور سائنس دونوں کے بارے میں ضروری واقفیت رکھتے ہوں۔

اس کتاب کا مقصد صرف بیہ ہے کہ وہ لوگ جو جدید افکار سے متاثر ہونے کی بنا پر مذہب کی

صدافت کے بارے میں شک اور تذبذب میں مبتلا ہیں، ان کے شک کور فع کیا جائے اور مذہب کی اصولی صدافت کوان کے لئے قابل فیم (understandable) بنایا جاسکے۔

یہ کتاب اگرایسے لوگوں میں بیجذبہ پیدا کرسکے کہ وہ مذہب کوایک قابل غور چیز مجھیں اوراس پر سنجیدہ مطالعہ کرنے کے لئے تیار ہو جائیں تو مصنف کے نزدیک اتنی ہی بات اس کتاب کی کامیا بی کے لئے کافی ہوگی۔

نځ د ہلی، ۱۳ ستمبر ۱۹۹۹

وحيدالدين

طريق استدلال كالمسكله

ئی۔ آر۔ مائلز (T.R. Miles) نے کہاہے:

'' ماضی کے علمائے مذا ہب کی مثال ایسے شخص کی سی ہے جس نے ایک ہے کا ریک ایسے کا ریک ایسے کا ریک ایسے (Dud Cheque) لکھ دیا ہوجس کے لئے بنک میں واقعی رقم موجود نہ ہو۔ یہ لوگ ایسے الفاظ استعال کرتے رہے جس کے پیچے معنویت کا سر ماینہیں تھا۔'' نا قابل تغیر حقیقت اعلیٰ' قواعد زبان کی روسے ایک صحیح جملہ ہے گر وہ ایک بے کار چک ہے جس کے پیچھے کوئی حقیقی سر مایہ موجود نہیں۔''

Religion and Scientific Outlook, p. 20

اس بیان کا مطلب میہ ہے کہ مذہب کے جو دعوے ہیں ان کی بنیاد کسی دلیل پر قائم نہیں ہے۔ مذہب خالص اعتقادی چیز ہے۔ جب کہ کسی چیز کا حقیقت ہونا اس وقت متحقق ہوتا ہے جب کہ وہ اعتقاد کی اندرونی دنیا سے باہر ثابت کی جاسکے۔ مثلاً ایک شخص کہتا ہے کہ '' کہکشاں نورانی بادل نہیں بلکہ الگ الگ ستاروں کا مجموعہ ہے۔'' ابتدائی طور پر یہ بیان صرف ایک عقیدہ ہے مگر جب مدعی اسے دور بین کے شیشہ میں دکھا دے تو یہ عقیدہ ایک الیک حقیقت بن جاتا ہے جو ہرایک کے لئے قابل مشاہدہ ہو۔ مذہب کی صداقتوں کو اس طور پر خارج میں (Demonstrate) نہیں کیا جاسکتا۔ اس لئے مذہب صرف ایک دعوئی یا عقیدہ ہے۔ اس سے زیادہ اس کو کوئی حیثیت حاصل نہیں۔

آیئے اس سوال کا تجزیہ کریں۔ یہ معیار استدلال جس کا اوپر ذکر ہوا ،سادہ طور پر ایک واحد چیز نظر آتا ہے۔ مگر ممل میں آنے کے بعد اس کے کئی درجے بن جاتے ہیں۔

ا۔ اس کا ابتدائی درجہ یہ ہے کہ جو چیز زیر بحث ہے خود وہ چیز براہ راست ہمارے اپنے تجربے اومشاہدے میں آجائے۔ مثال کے طور پر ایک شخص دعویٰ کرتا ہے کہ'' پانی میں کیڑے ہوتے ہیں'' بظاہر یہ عجیب سا دعویٰ ہے۔ مگر جب ہم اس دعویٰ کو جانچنے کے لئے پانی کے قطرے کو خور دبین کے شیشے کے بنچے رکھتے ہیں تو واقعی ہمیں نظر آتا ہے کہ پانی کے اندر بے شار چھوٹے چھوٹے کیٹر بے بلبلار ہے ہیں۔

۲۔ دوسرا درجہ وہ ہے کہ جب کہ دعویٰ پورا کا پورا تو نظر نہ آئے مگراس کے پچھا جزاء
(patches) دکھائی دے رہے ہوں۔ مثال کے طور پر یہ دعویٰ کہ'' زمین گول ہے''اپنی پوری
شکل میں کسی بھی طرح انسانی مشاہدہ میں نہیں آسکتا۔ مگراس کی گولائی کے بعض حصوں کو ہم بلاشبہ
د کیھے سکتے ہیں۔ مثلاً ایک خلائی جہاز جب او پراٹھ کر دور بنی کیمرے سے زمین کی تصویر لیتا ہے تو
وہ اس میں اسی طرح گول نظر آتی ہے جیسے جاند۔ مگر ظاہر ہے کہ یہ اس کی گولائی کا صرف جزء ہوتا
ہے نہ کہ کل۔

س۔ گراس طرح کے مشاہدات سے جو حقائق ہمارے ادراک میں آتے ہیں وہ اس دنیا کے بہت معمولی حقائق ہیں۔ ان مشاہدات سے کوئی بھی معنی خیز حقیقت (significant fact) حاصل نہیں ہوتی ۔ حالانکہ دنیا کے بارے میں ہمارا تجربہ بتاتا ہے کہ وہ بے شار معنی خیز حقائق سے بھری ہوئی ہے۔

یہاں جدید ذہن اپنے معیار استدلال میں ایک اور اضافہ کرتا ہے اور وہ یہ کہ وہ استدلال بھی ایک صحیح معیار استدلال ہے جس میں اگر چہ اصل حقیقت کو براہ راست دکھایا نہ گیا ہو مگر اس کے بچھا یسے بہلو ہمارے تجربہ میں آتے ہوں جن سے قیاس کیا جاسکے کہ ایسی کوئی حقیقت یہاں پائی جارہی ہے۔ وہ اتنا جھوٹا پائی جارہی ہے۔ وہ اتنا جھوٹا ہوتا ہے کہ نہ کوئی خور دبین اسے دکھا سکتی ہے اور نہ کوئی تر از واسے تول سکتا ہے۔ مگر اس کے باوجو دسائنس کی دنیا میں الیکٹران کوایک حقیقت سمجھا جاتا ہے۔ کیوں ، اس کی وجہ یہ ہے کہ اگر چہ باوجو دسائنس کی دنیا میں الیکٹران کوایک حقیقت سمجھا جاتا ہے۔ کیوں ، اس کی وجہ یہ ہے کہ اگر چہ

الیکٹران بذات خودتو نظر نہیں آتا، مگراس کے پچھالیسے اثرات (effects) قابل اعادہ تجربات کی شکل میں ہمارے سامنے آتے ہیں جن کی توجیہ اس کے سواا ور پچھنہیں ہوسکتی کہ ہم الیکٹران جیسے ایک نظام کا وجود فرض کریں۔الیکٹران بذات خود ایک مفروضہ ہے مگراس مفروضہ کی بنیاد چونکہ بالواسطہ تجربہ پرہے اس لئے سائنس اسے تسلیم کرتی ہے۔

معیاراستدلال میں اس تیسرےاضا فہ کا ہی یہ نتیجہ ہے کہ وہ معنی خیز حقائق ہمارے دسترس میں آسکے جن کا دوسرانام جدید طبیعیات یا نیوکلیرسائنس ہے۔

(۴) مگر مطالعہ نے بتایا کہ یہ تیسرا معیار بھی آخری نہیں ہے۔ اس سے جوحقائق ہمیں دستیاب ہوتے ہیں، وہ تمام تر وہی ہیں جن کوایک عالم نے تکنیکی حقائق (technical truths) کہا ہے جب کہ کا ئنات کی وسعت تکنیکی حقائق سے بہت آگے جاتی ہے۔حقیقت یہ ہے کہ زیادہ معنی خیز حقائق وہاں سے شروع ہوتے ہیں جہاں تکنیکی حقائق کا خاتمہ ہوتا ہے۔مثال کے طور پر جسم انسانی کا حیاتیاتی اور عضویاتی مطالعہ ہمار ہے سامنے بہت سے حقائق کھولتا ہے اور بلا شبہ اس کے اندر معنویت بھی ہے۔ مگر اس سے زیادہ معنی خیز حقیقت وہ ہے جوانسان کے آغاز وانجام سے متعلق ہے مگر یہاں حیاتیات اور عضویات کا رواجی مطالعہ ہمارا ساتھ نہیں دیتا، اسی لئے ایک مغربی عالم نے کہا ہے:

The knowable is unimportant, and the important is unknowable.

جوچیز قابل دریافت ہے وہ غیراہم ہے اور جوچیزاہم ہے وہ قابل دریافت نہیں۔

اب جدید ذہن معیار استدلال کی فہرست میں ایک اور معیار کا اضافہ کرتا ہے۔ اور وہ یہ کہ مشاہدات و تجربات، خواہ خالص ٹیکنیکل سائنس کے معنی میں، اصل دعویٰ سے براہ راست مر بوط نہ ہو،
مگر وہ اصل دعویٰ کے حق میں جائز قرینہ پیدا کرتے ہول، نیز ان کی توجیہہ کے لئے کوئی بہتر تصور موجود نہ ہوتوا بسے استدلال کو بھی جائز اور شیح استدلال سمجھا جائے گا۔

یہ آخری معیار استدلال بھی جدید ذہن کے لئے ایک معقول معیار (valid criterion)

ہے اور جو چیز اس معیار پر قرار واقعی طور پر پوری اترے،اس کوبھی ایک ثابت شدہ چیز سمجھا جائے گا۔اس کی وضاحت کے لئے میں یہاں دومثالیں دینا چاہتا ہوں۔ایک منفی اور دوسری مثبت۔

منفی مثال کے ذیل میں جدید زہن کے خلاف مذہب نظریات کو پیش کیا جاسکتا ہے۔ مذہب کے سلسلہ میں جدید زہن کا کہنا صرف یہ نہیں ہے کہ وہ ہمارے لئے قابل فہم نہیں ہے۔ مذہب کے سلسلہ میں جدید ذہن کا کہنا صرف یہ نہیں ہے کہ وہ ہمارے لئے قابل فہم نہیں ہے۔ بلکہ اس سے آگے بڑھ کر خود مذہب کی واقعیت کے بارے میں اس نے ایک بیان (statement) دے دیا ہے۔ اور وہ یہ کہ مذہب ایک سرا سر غلط اور بے بنیا د چیز ہے۔

ا نکار مذہب کا بیدوعوی کس معیار استدلال کے تحت کیا گیا ہے۔ وہ تمام تر اسی معیار کے تحت ہے۔ جس کوہم نے او پرنمبر ہم کے ذیل میں بیان کیا ہے۔ گویا جدید ذہن مذہب کے خلاف دلیل قائم کرنے کے لئے اس چوتھے معیار کوایک جائز اور معقول معیار تسلیم کرتا ہے۔

ندہب کے خلاف دور جدید کا مقدمہ بیک وقت دومتضاد پہلوؤں کا حامل ہے۔ایک طرف جدید ذہن کا کہنا ہے کہ فدہب چونکہ ایسے عقائد کے مجموعہ کا نام ہے جس کا مظاہرہ (demonstration) ممکن نہیں ہے،اس لئے وہ شخصی عقیدہ کی چیز ہے۔دوسروں سےاس کے ماننے کی توقع نہیں کی جاسکتی۔دوسری طرف فلسفیوں اور سائنس دانوں کی ایک فوج یہ بھی کہہ رہی ہے کہ جدید دریا فتوں نے فرہبی عقائد کو باطل ثابت کردیا ہے۔

یہ دونوں باتیں ایک دوسرے کی ضد ہیں۔ کیونکہ مذہب اگرایک ایسے دائرے کی چیز ہے۔ جس کو دوسر نے خص کے سامنے علمی طور پر ثابت نہیں کیا جاسکتا، تو جس طرح اس کا ثابت کرنا ناممکن ہوگا، اسی طرح اس کا رد کرنا بھی ناممکن ہونا چاہئے۔ اس اعتبار سے دیکھئے تو دورجد پدکے موقف کا مطلب یہ ہوا کہ اگر ہم مذہب کوعلمی طور پر مدلل کرنا چاہیں تو وہ کہیں گے کہ تم فضول کوشش کررہے ہو کیونکہ مذہب ثابت کرنے کی چیز ہی نہیں ۔ لیکن جب وہ خود مذہب شابت کرنے کی چیز ہی نہیں ۔ لیکن جب وہ خود مذہب کے خلاف

دلیل قائم کرنا چاہیں تو مذہب ایک ایسے دائرے کی چیز بن جاتا ہے جہاں علمی دلائل قائم کئے جاسکتے ہوں۔ جاسکتے ہوں۔

اس تضاد کی وجہ حقیقۃ یہ نہیں ہے کہ مذہب واقعی ایسے دائرہ سے تعلق رکھتا ہے جہاں دلائل قائم نہ کئے جاسکتے ہوں۔ بلکہ اس کی وجہ یہ ہے کہ خالفین مذہب یہ نہیں چاہتے کہ جس اصول استدلال کے تحت انھوں نے مذہب کا رد کرنا چاہا ہے،،اسی اصول استدلال کو اہل مذاہب اس کے اثبات کے لئے استعال کریں، کیونکہ اگر ایسا ہوا تو انھیں مذہب کی معقولیت کو تسلیم کرنا پڑے گا۔ان کی مثال ایسی ہے جیسے کسی عدالت میں سرکاری وکیل تو اپنا فرض انجام دے رہا ہو مگر ملزم کو اپنا و کیل رکھنے کی اجازت نہ ہو۔سرکاری وکیل کا ہونا یہ ظاہر کرتا ہے کہ حکومت اس اصول کو تسلیم کرنا چاہیے ،مگر اس اصول کو جب ملزم استعال کرنا چاہتے تو حکومت اس کی مخالف ہو جاتی ہے کیونکہ اسے اندیشہ ہوتا ہے کہ کہ اس کافائدہ کہیں ملزم کو نہ پہنچ جائے۔

اگر اصول ہے ہے کہ حقیقت صرف مثاہدہ اور تجربہ سے حاصل شدہ چیز کا نام ہے تو فدہب کے خالفین کا موقف اسی وقت صحیح ہوسکتا ہے جب کہ انھوں نے مثاہدہ اور تجربہ کے ذریعہ براہ راست طور پر بیہ معلوم کرلیا ہو کہ فی الواقع فدہب کوئی چیز نہیں ہے۔ مثلاً ان کا مثاہدہ اس حد تک مکمل ہو چکا ہو کہ وہ کہہ سکیں کہ عالم کے اندراور عالم کے باہر جو پچھ ہے وہ سب ہم آخری حد تک د کھے چکے ہیں اور اب ہم کہہ سکتے ہیں کہ یہاں نہ خدا ہے، نہ فرشتے ، نہ جنت نہ دوزخ، بالکل اسی طرح جیسے ۱۰ فٹ چوڑے اور ۱۰ فٹ لمجے ایک خالی کمرے کے اندرایک بینا شخص ہوتو وہ اس میں نظر دوڑا کر ہے کہا پوزیشن میں ہوتا ہے کہ اس کے اندرکوئی باشے ما فیر موجود نہیں ہے۔

ظا ہر ہے کہ مخالفین مذہب اس موقف میں نہیں ہیں۔ پھر استدلال کا وہ کون سا طریقہ

ہے جس سے انھوں نے مذہب کے خلاف مواد حاصل کیا ہے۔ یہ مذہب کا براہِ راست مشاہدہ نہیں بلکہ بعض مشاہدات کی توجیہہ ہے (مثلاً عالم افلاک میں باہمی شش کو دریافت کرنے کے بعد یہ کہنا کہ کوئی خدا نہیں ہے جو کا ئنات کو سنجا لے ہوئے ہو۔ کیونکہ قانون شش اس کی توجیہہ کے لئے موجود ہے) ظاہر ہے کہ یہاں جس مشاہدہ کی بنیا دیر دلیل قائم کی گئ ہے، وہ خودخدا کا عدم وجو دنہیں ہے، یعنی کسی دوربین نے آخری طور پر ہمیں بیخبر نہیں دی ہے کہ یہ کا ئنات خدا سے خالی ہے بلکہ ایک خارجی مشاہدہ کی بنیا دیر بیا استا باط کیا گیا ہے کہ خدا کوئیس ہونا چا ہیے۔ گویا مشاہدہ یا تجربہ خودعدم وجود کو قیاس کرلیا گیا ہے۔

مشاہدہ یا تجربہ خودعدم وجود کا نہیں ہوا بلکہ ایک اور واقعہ کا ہوا ہے جس سے عدم وجود کو قیاس کرلیا گیا ہے۔

میں کہتا ہوں کہ بیاصول استدلال جس کوموجودہ زمانہ میں مذہب کے رد کے لئے صحیح سمجھا گیا ہے وہی مذہب کی صدافت کا سب سے بڑا ثبوت ہے۔ غلطی اصول استدلال میں نہیں بلکہ اصول استدلال کے انطباق میں ہے۔ اگر اس کوضیح طور پرمنطبق کیا جائے تو نتیجہ بالکل برمکس برآ مدہوگا۔

اس سے ظاہر ہوا کہ استدلال کے چوتھے معیار کو بھی جدید ذہن ، ایک جائز اور معقول معیار (valid criterion) تسلیم کرتا ہے۔

اوپر ہم نے چوتھے معیار استدلال کی منفی مثال دی تھی۔ مثبت مثال کے ذیل میں عضویاتی ارتقاء (organic evolution) کو پیش کیا جاسکتا ہے جس کو جدید دنیا میں اس طرح تسلیم کرلیا گیا ہے کہ آج علم کی تمام شاخوں میں اس کے اثر ات پھیل چکے ہیں۔ نظریہ ارتقا کی صدافت کا ثبوت پہلے اور دوسرے و تیسرے معیار کے مطابق حاصل نہیں ہوتا۔ اس کی صدافت کا واحد ثبوت صرف اس معیار استدلال میں ملتا ہے جس کو اوپر نمبر ہم کے تحت بیان کیا گیا ہے۔

عضویاتی ارتقاء جدید دنیا کے لئے ایک سائٹفک حقیقت ہے۔سائنس آف لائف کے

مصنفین نے لکھا ہے'' عضویاتی ارتقاء کے حقیقت ہونے سے اب کسی کوا نکارنہیں ہے۔ سواان لوگوں کے جو جاہل ہوں یا متعصب ہوں یا اوہام پرستی میں مبتلا ہوں۔''۔ ماڈرن پاکٹ لائبریری (نیویارک) نے (Man and the Universe) کے نام سے کتابوں کا ایک سلسلہ شائع کیا ہے۔ اس سلسلہ کی پانچویں کتاب میں ڈارون کی کتاب'' اصل الانواع'' کو تاریخ سازتصنیف قراردیتے ہوئے کہا گیا ہے:۔

''انسان اپنا شجر و نسب معلوم کرنے کے لئے طویل ترین مدت سے جوکوشش کررہا ہے، اس سلسلہ میں کسی نظریہ کو اتنی زبردست فدہبی مخالفت کا سامنا کرنانہیں پڑا جتنا چارلس ڈارون کے انتخاب طبعی کو۔اور نہ کسی دوسر نے نظریہ کو اتنی زیادہ سائنسی تصدیق (scientific affirmation) حاصل ہوئی ہے۔'' ہوئی ہے۔''

Philosophers of Science, p. 244

امریکہ کامشہورارتقاپسندعالم سمیسن (G.G. Simpson) کھتا ہے:۔
'' ڈارون تاریخ کے بلند ترین لوگوں میں سے ایک تھا جس نے انسانی علم کی ترقی میں بہت نمایاں کام انجام دیا ہے۔ یہ مقام اس نے اس لئے حاصل کیا کہ اس نے نظریہ ارتقاء کو آخری اور مکمل طور پر ایک حقیقت ثابت کردیا نہ کہ مخض ایک قیاس یا متبادل مفروضہ جوسائنسی تحقیق کے لئے قائم کرلیا گیا ہو۔''

Meaning of Evolution (N. Y. 1951) P. 127.

اےای مینڈ رلکھتاہے:۔

'' یہ نظر یہ کہ انسان اور دوسری ذی حیات اشیاء کے موجودہ صورت میں پہنچنے کا ارتقائی عمل ہوا ہے، یہ اب اتنے دلائل سے ثابت ہو چکا ہے کہ اس کو تقریباً حقیقت (approximate certainty) کہا جاسکتا ہے۔

Clearer Thinking, p. 113

لل (R. S. Lull) لكمتاب:

" ڈارون کے بعد سے نظریہ ارتقاء دن بدن زیادہ قبولیت حاصل کرتا رہا ہے، یہاں تک کہ اب سوچنے اور جاننے والے لوگول میں اس بارے میں کوئی شبہ ہیں رہ گیا ہے کہ یہ واحد منطقی طریقہ ہے جس کے تحت عمل تخلیق کی توجیہہ ہوسکتی ہے اور اس کو سمجھا جاسکتا ہے'

Organic Evolution, P. 15

'' تمام سائنس داں اور دوسرے جاننے والوں میں سے بیشتر لوگ نظریہ ارتقا کی

وہ مزیدلکھتاہے:۔

صدافت (truth) پرمطمئن ہو بچے ہیں۔خواہ وہ جمادات سے متعلق ہویا حیوانات سے متعلق ۔ یعنی میہ کہ زمین جب اس قابل ہوئی کہ اس پر زندہ چیزیں رہ سکیس ، اس وقت لمبی مدت کے عمل کے نتیجہ میں زندگی کی بچھ سادہ اقسام پیدا ہوئیں اور اس کے بعد طویل مدت کے مسلسط عمل سے نبا تات اور حیوانات کی وہ تمام جیرت انگیزفتم وجود میں آئیں جن کوہم آج اپنی آنھوں سے دیکھ سکتے ہیں۔' (صفحہ سلام) اس نظریہ کی مقبولیت کا اندازہ اس سے بیجئے کہل کی سات سوصفحے کی کتاب میں زندگی کے تخلیقی تصور (special creation) پرصرف ایک صفحہ اور چند سطری ہیں اور بقیہ تمام صفحات عضویا تی ارتقاء کے بارے میں ہیں۔ اس طرح انسائیکلو پیڈیا برٹانیکا (19۵۸) میں تخلیق (creationism) کے نظریہ کو چوتھائی صفحہ سے بھی کم دیئے گئے ہیں۔ اس کے مقابلہ میں عضویا تی ارتقاء کے عنوان کے تحت جو مقالہ شامل کیا گیا ہے وہ باریک کے پورے چودہ صفحات تک پھیلا ہوا ہے۔ اس مقالے میں بھی خیوانات میں ارتقاء کو بطور ایک حقیقت (fact) ساتھ کیا گیا ہے اور کہا گیا ہے کہ ڈارون کے بعداس خیوانات میں ارتقاء کو بطور ایک حقیقت (fact) ساتھ کیا گیا ہے اور کہا گیا ہے کہ ڈارون کے بعداس خیوانات میں ارتقاء کو بطور ایک حقیقت (fact) ساتھ کیا گیا ہے اور کہا گیا ہے کہ ڈارون کے بعداس خیوانات میں ارتقاء کو بطور ایک حقیقت (fact) ساتھ کیا گیا ہے اور کہا گیا ہے کہ ڈارون کے بعداس خیوانات میں ارتقاء کو بطور ایک حقیقت (ورک عام (general acceptance) حاصل ہو چکا ہے

نظریدارتقائے حق میں وہ کون سے دلائل فراہم ہوئے ہیں جن کی وجہ سے دور جدید کے اہل علم نے اس کی صدافت تسلیم کرلی ہے۔ یہاں میں اس کے چند بنیادی پہلوؤں کا ذکر کروں گاتا کہ اندازہ ہوسکے کہان دلائل کی نوعیت کیا ہے۔

ا۔ حیوانات کا مطالعہ بتاتا ہے کہ ان میں ادنیٰ اور اعلیٰ اقسام پائی جاتی ہیں۔ واحد الخلیہ جانوروں (single cellular animal) سے لے کر اربوں خلیات رکھنے والے جانور، اسی طرح صلاحتیوں کے اعتبار سے حیوانات میں ادنی اور اعلیٰ درجات کا فرق۔

۲۔ اس ابتدائی مشاہدہ کو جب اس کہانی کے ساتھ ملاکردیکھا جائے جوز مین کی تہوں میں نقش ہے تو معلوم ہوتا ہے کہ اس فرق میں باعتبارز مانہ ایک ارتقائی ترتیب ہے۔ کروڑوں برس پہلے زمین پر زندگی کی جوشکلیں آباد تھیں اس کے پنجر قدرتی عمل کے تحت پھرائی ہوئی حالت میں اب بھی زمین کے ینچ دیے ہوئے ہیں جن کو فاصل (fossil) کہا جاتا ہے۔ یہ فاصل بتاتے ہیں کہ زمین پر زیادہ قدیم دور میں، حیوانات کی جوشمیں یہاں آباد تھیں، وہ سادہ شمیں تھیں اور اس کے بعد دھیرے دھیر نیادہ پیچیدہ اور تی یافتہ شمیں آباد ہوتی رہیں اس کا مطلب بیہ ہے کہ اس کی زندگی کی موجودہ شمیں سب کی سب بیک وقت وجود میں آئیں بلکہ سادہ شمیں وجود میں آئیں اور اس کے بعد دھیرے دھیرے دھیرے دھیرے دھیرے سب کی سب بیک وقت وجود میں آئیں بلکہ سادہ شمیں وجود میں آئیں اور اس کے بعد دھیرے دھیرے دھیرے دھیرے ترقی یافتہ شمیں۔

۳۔ اس کے بعدایک اور حقیقت ہمارے سامنے آتی ہے، وہ یہ کہ مختلف حیوانات کے درمیان نوعی اختلاف کے باوجود ان کے جسمانی نظام میں بہت سی مشابہتیں پائی جاتی ہیں۔ مثلاً محیلی چڑیے سے ملتی جلتی ہے اور گھوڑا کا ڈھانچہا نسان کے مشابہ ہے وغیرہ وغیرہ ۔ یہ اس بات کا قرینہ ہے کہ سارے ذی حیات ایک ہی خاندان کی پیدوار ہیں اور سب کے اجداد بالآ خرایک ہی شھے۔

۴۔ ایک نوع سے دوسری نوع کیسے کلی، یہاس وقت معلوم ہوجا تا ہے جب ہم ایک اور واقعہ کو د کیھتے ہیں۔وہ بیر کہ ایک جانور کے بطن سے جو بچے پیدا ہوتے ہیں وہ سب کے سب کیساں نہیں ہوتے بلکہ ان کے مختلف بچوں میں بچھ فرق ہوتا ہے۔ یہی فرق اگلی نسلوں میں مزید ترقی کرتا ہے اور انتخاب طبعی کے مل کے تحت آگے بڑھتار ہتا ہے۔ بیفرق لاکھوں سال کے بعدا تنازیادہ ہوجا تا ہے کہ ایک چھوٹی گردن والی بکری کمبی گردن والے زرافہ کی شکل اختیار کرلیتی ہے اس نظریہ کی اہمیت اتنی زیادہ ہے کہ" انیمل بیالوجی" کے مصنفین (ہالڈین اور بکسلے) نے ارتقاء کو تبدیلیوں کے انتخاب زیادہ ہے کہ" انیمل بیالوجی" کے مصنفین (ہالڈین اور بکسلے) نے ارتقاء کو تبدیلیوں کے انتخاب (selection of mutation) کانام دیا ہے۔

نظریہ ارتقاء کے حامیوں کے دلائل جس معیار استدلال پراترتے ہیں، وہ کون سا معیار ہے، وہ وہ کی معیار ہے، وہ وہ کی معیار ہے۔ بعنی دعویٰ یااس کے اثرات کا براہ راست تجربہنہ ہونا۔ البتہ ایسے مشاہدات کا حاصل ہونا جن سے ان کی صدافت کا منطقی قرینہ معلوم ہوتا ہے۔

نظریہ ارتقا کے حامی ابھی تک ان میں سے ایک چیز کا بھی مشاہدہ یا تجربہ نہیں کراسکے ہیں جن کے اوپر ان کے نظریہ کی بنیاد قائم ہے۔ مثلاً وہ کسی لیبارٹری میں بینہیں دکھا سکتے کہ بے جان مادہ سے زندگی کیسے پیدا ہوجاتی ہے۔ اس سلسلہ میں ان کے دعویٰ کی بنیاد صرف یہ ہے کہ طبیعیاتی ریکارڈ بتا تا ہے کہ وہ پہلے بے جان مادہ تھا۔ پھر کا بنات میں زندگی رینگئے گی۔ اس سے وہ قیاس کر لیتے ہیں کہ زندگی بے جان مادہ سے اسی طرح نکل آئی ہے جیسے ماں کے پیٹ سے بچونکانا جے۔ اسی طرح ایک نوع کا دوسر نوع میں تبدیل ہونا بذات خودکوئی تجربہ اور مشاہدہ کی چیز نہیں۔ ایسانہیں ہے کہ کسی چڑیا خانہ میں ایسے تجربات کیے جاسیس جہاں بکری زرافہ بنتی ہوئی نظر آئے۔ بلکہ بعض خارجی مشاہدات، مثلاً مختلف انواع میں مشاہبت اور ایک نسل کے بئی بچوں میں باہم فرق سے یہ قیاس کرلیا گیا ہے کہ نوعیں الگ الگ وجود میں نہیں آئیں بلکہ ہرنوع دوسری نوع سے برآ مدہوتی چلی گئی ہے۔ اسی طرح جبلت کا ذہانت کی شکل میں ترقی کرنے کا معاملہ ہے جس کا دوسرامطلب یہ ہے کہ انسان بھی حیوان بھی کی ایک اگلی نسل ہے۔ اس سلسلہ میں بھی ابھی تک کوئی

اییا مشاہدہ سامنے نہیں لا یا جاسکا جہاں فی الواقع جبلت ذہانت میں تبدیل ہوتی نظر آرہی ہو۔ یہ بھی محض ایک قیاس ہے جس کی بنیاد صرف اس واقعہ پر ہے کہ ارضیاتی تحقیق میں جبلت والے جانوروں کے آثار اوپر کے جانوروں کے آثار اوپر کے طبقات میں ملتے ہیں اور ذہانت والے جانوروں کے آثار اوپر کے طبقات میں۔

اس قتم کے تمام دلائل کی نوعیت ہے کہ دعوی اور دلیل کے درمیان جوربط ہے وہ صرف قیاسی ربط ہے نہ کہ تجرباتی یا مشاہداتی ربط ۔ مگراس قتم کے دلائل کی بنیاد پرارتقاء کے تصور کوموجودہ زمانہ میں ایک سائنٹفک حقیقت قرار دے دیا گیا ہے۔ گویا جدید ذہن کے نزدیک علمی حقائق کا دائرہ صرف آخییں واقعات تک محدود نہیں ہے جو براہ راست تجربہ سے معلوم ہول ۔ بلکہ تجربات اور مشاہدات کی بنیاد پر جو منطقی قرینہ حاصل ہوتا ہے وہ بھی اتنائی سائنٹفک حقیقت ہوسکتا ہے جتنا وہ حقیقت جس کا یا جس کے اثرات کا براہ راست تجربہ کیا جاسکتا ہو۔

یہاں مجھے نظریہ ارتقاء کی صدافت یا عدم صدافت سے بحث نہیں ہے، کیوں کہ یہاں جو سوال ہے وہ اصلاً معیار استدلال سے متعلق ہے نہ کہ نظریہ ارتقاء سے متعلق ۔ اور یہ ایک معلوم بات ہے کہ خواہ کوئی بھی معیار استدلال ہو، اس سے ثابت کی ہوئی چیز صحیح بھی ہوسکتی ہے اور غلط بھی ۔ سائنس میں آئے دن نظریات بدلتے رہتے ہیں، حالانکہ عموماً وہ ان معیار وں کے مطابق ثابت کیے جاتے ہیں جو خالص تجرباتی نوعیت سے متعلق ہیں ۔ کسی معیار استدلال کو جائز اور معقول تسلیم کرنے کا یہ مطلب نہیں ہوتا کہ اس کے حوالے سے جو بات بھی پیش کردی جائے وہ لاز ماصیح ہو۔ یہ بالکل ممکن ہے کہ نتیجہ غلط ہو، مگر معیار تسلیم شدہ ہے تو اصل معیار کی معقولیت اس کے بعد بھی باقی رہے گی ۔

سرآ رتھرکیتھ کے الفاظ میں ارتقاء مذہب عقلیت کا ایک بنیادی عقیدہ (basic dogma of) rationalism ہے۔ ایک سائنسی انسائیکلوپیڈیا میں ڈارونز م کوایک ایسانظریہ کہا گیا ہے جس کی بنیاد توجیہہ بلامشامدہ(explainations without demonstrations) پرقائم ہے۔

پھرایک ایسی چیز جس کالیبارٹری میں تجربہ نہ کیا جاسکتا ہو، جوصرف''عقیدہ''ہو۔اس کوکس بنا پیملمی حقیقت سمجھا جاتا ہے۔اس کی وجہا ہے ای مینڈر کے الفاظ میں بیہ ہے:

ا۔ ینظریہ تمام معلوم فیقتوں سے ہم آ ہنگ (consistent) ہے۔

۲۔ اس نظریہ میں ان بہت سے واقعات کی توجیہہ مل جاتی ہے جو اس کے بغیر سمجھے نہیں جاسکتے۔

۳ دوسرا کوئی نظریه ابھی تک ایساسامنے نہیں آیا جو واقعات سے اس درجہ مطابقت رکھتا ہو۔ (صفحہ ۱۱۲)

یہ استدلال جونظریہ ارتقا کوحقیقت قرار دینے کے لئے معیار استدلال کے اعتبار سے کافی سمجھا جاتا ہے، یہی استدلال بدر جہازیادہ شدت کے ساتھ مذہب کے حق میں موجود ہے، ایسی حالت میں جدید ذہن کے پاس کوئی وجہ جواز نہیں ہے کہ وہ کیوں ارتقاء کوسائنسی حقیقت قرار دیتا ہے اور مذہب کو سائنسی ذہن کے لئے نا قابل قبول گھہراتا ہے۔ (۲۷)

مندرجہ بالا چوتھ معیار استدلال کے بارے میں کہا جاسکتا ہے کہ جب دعویٰ اور تجربہ میں براہ راست کوئی ربط نہیں ہے بلکہ صرف ہمار استنباط (inference) دونوں کو مربوط کرتا ہے تو کیسے یقین کرلیا جائے کہ ہمار استنباط لازماً صحیح ہے۔ میں کہوں گا کہ بلاشبہ ہمارے استنباط میں غلطی ہوسکتی ہے۔ گرصرف بیامکان اصل معیار کی معقولیت کو متاثر نہیں کرسکتا۔ اگر محض اس بنا پر اس معیار کی معقولیت پر شبہ کیا جائے تو ٹھیک اسی دلیل کی بنیاد پر دوسرے معیاروں کو بھی مشتبہ قرار دینا پڑے گا جس بہماری جدید سائنس کی ساری بنیا دقائم ہے۔

سائنس میں جتنے بھی نظریات سلیم شدہ ہیں، بلااستناء ہرایک کا حال یہ ہے کہ خود اصل نظریات بھی مشاہدہ یا تجربہ میں نہیں آتے۔ بلکہ بعض خارجی تجربات یا مشاہدات کی بنا پر کچھ نظریات قائم کر لیے گئے ہیں۔ یہاں بھی تجربہ اور نظریہ کو جو چیز باہم مربوط کرتی ہے وہ اصلاً استنباط ہے نہ کہ خود تجربہ اور مشاہدہ ۔ سائنس دال کے اس قول کا مطلب کہ of electricity means flow ہے نہ کہ خود تجربہ اور مشاہدہ ۔ سائنس دال کے سی تار میں خور دبین سے الیکٹر ان کو دوڑتے ہوئے دیکھ ایا ہے ۔ بیدر حقیقت اس مشہور واقعہ کی ایک توجیہہ ہوتی ہے کہ جب ہم بٹن دباتے ہیں تو کیوں بلب جل جا تا ہے، پنکھا گھو منے لگتا ہے، کا رخانے متحرک ہوجاتے ہیں۔ گویا جس چیز کا تجربہ کیا گیا ہے وہ محض ایک خارجی مظہر ہے نہ کہ خودوہ واقعہ جو اس خارجی مظہر سے مستنبط (infer) کیا جارہا ہے۔ اس لحاظ سے سائنس کے تمام نظریات اسی طرح محض قیاسی مفروضے ہیں جن کا الزام چو تھے معیار کے تحت قائم کردہ نظریات کو دیا جا تا ہے۔

تیسرے اور چوتھے معیار میں جو واحد فرق بتایا جاسکتا ہے وہ صرف بیر کہ تیسرے معیار میں تجربہ یا مشاہدہ براہ راست طور پرخو داصل دعوہ سے متعلق ہوتا ہے۔ جب کہ چوتھے معیار میں وہ براہ راست طور پر اصل دعوہ سے متعلق نہیں ہوتا۔ مگر اس فرق کی اہمیت اس وقت ختم ہوجاتی ہے جب ہم اس واقعہ کو سامنے رکھیں کہ تجربہ خواہ کتنا ہی متعلق اور براہ راست ہو مگر بہر حال وہ اصل حقیقت کا صرف ایک خارجی مظہر ہوتا ہے۔ وہ بذات خود اصل حقیقت نہیں ہوتا، جیسے ٹیلیفون نمبر بلا شبہ صاحب ٹیلی فون سے متعلق ہے مگر وہ خود صاحب ٹیلی فون ہیں ہے۔ گویا یہاں بھی سائنس داں کے مشاہدہ یا تجربہ کو جو چیز اصل حقیقت سے جوڑتی ہے وہ صرف ایک ایسی چیز ہے جواس کے ذہن میں ہے۔ یعنی استنباط نہ کہ خود مشاہدہ یا تجربہ دوہ کہتا ہے:

Theories are mental pictures that explain known laws.

گویا بیٹن دبانے سے بجلی کے بلب کا جلنا اگر چہ بیہ ظاہر کرتا ہے کہ بیٹن اور بلب میں کوئی خاص رشتہ ہے۔ مگر اس مظاہرے کے باوجود اصل رشتہ بہر حال غیر مرئی ہے۔ اور پھر بھی بیہ ہمارا استنباط ہی ہے جو بیٹن اور بلب کوایک دوسرے سے مربوط کرتا ہے۔ اس لئے بلب اور بیٹن کی مشہود نوعیت کوشلیم کرتے ہوئے بیام پھربھی مشتبہ رہے گا کہ دونوں کوم بوط کرنے والا سائنسی نظریہ بذات خود حقیق ہے یا غیر حقیقی ۔ اب جس طرح بیاشتبا ہ اور غلطی کا بیام کان کسی سائنس داں کونظریات قائم کرنے اور اس کوچیح شبحضے سے نہیں روکتا ، اسی طرح کسی فلسفی یا کسی مذہبی شخص کو بھی مندرجہ بالا سبب کی بنا پر اسے نہیں روکا جاسکتا کہ وہ نظریات قائم کرے اور ان کوچیح سمجھے۔

برٹر بیٹر رسل کے خیالات

یہ ۱۹۲۱ کی بات ہے۔ میں نے طے کیا کہ میں برٹرینڈرسل (۱۹۷۰-۱۸۷۱) کو پڑھ ڈالوں۔خوش شمتی سے قریب ہی ایک لائبریری میں مجھے رسل کی کتابوں کا پوراسٹ مل گیا۔ گرجب میں ان کتابوں کا پوراسٹ مل گیا۔ گرجب میں ان کتابوں کو لے کر گھر پہنچا تو میری بیوی ان کو دیکھ کر بہت متوشق ہوئی" اب آپ ضرور گراہ ہوجا ئیں گے'اس نے کہا۔ یہ واقعہ ہے کہ رسل اس دور کا غلیظ ترین ملحد ہے۔اس لحاظ سے اس کی تضنیفات کو پڑھنا عام ذوق کے مطابق خطرے سے خالی نہیں تھا۔ گرخدا کا شکر ہے کہ میں رسل کی ونیا میں داخل ہوکر اس طرح اس سے نکلا کہ میراایمان پہلے سے زیادہ پختہ ہوچکا تھا۔

موجودہ زمانہ کے فلسفیوں میں رسل کا مطالعہ سب سے زیادہ وسیع ہے۔ کہا جاتا ہے کہاس سے اگرکوئی استناء ممکن ہے تو وہ صرف وہائٹ ہڈ کا۔ برٹرینڈ رسل کی زندگی تقریباً ایک صدی پر پھیلی ہوئی ہے۔ اپنے بیان کے مطابق وہ ساری عمر دو چیزوں کے حقیق میں مصروف رہا ۔ '' ہم کتنی چیزوں کے بارے میں کہہ سکتے ہیں کہ ہم جانتے ہیں ،اور یہ کہ ہمارے علم کا کتنا حصہ بھینی ہے اور کتنا حصہ مشتبہ ہے۔''(ا۔صفحہ ۱۱)

اس مقصد کے لئے رسل نے خاص طور پر جارسائنسی شعبوں کا مطالعہ کیا — فزکس، فزیالوجی، سائیکالوجی، اور میتھ میٹکل لا جک (اصفحہ ۱۲)

اس مطالعہ کے بعد سب سے پہلے وہ تشکیک کے نقطہ نظر کورد کردیتا ہے۔اس کے الفاظ میں تشکیک نفسیاتی طور پر ناممکن ہے:

Scepticism is psychologically impossible (2, p.9)

مگریہاں انسان دوطرفہ شکل میں مبتلا ہے۔ایک طرف بیر کہ'' ہم نہیں جانتے'' کہہ کرہم اس

دنیا میں نہیں رہ سکتے۔ دوسری طرف جب ہم جاننا چاہتے ہیں تو معلوم ہوتا ہے کہ اس راہ میں بہت کم کامیانی کے امکانات ہیں:

'' فلسفہ قدیم ترین زمانہ سے بڑے بڑے دعوے کرتا رہا مگر اس کا حاصل دوسرے علوم کے مقابلہ میں بہت کم ہے۔''(سے صفحہ ۱۳)

چنانچہ رسل خودعمر بھر کی کوشش کے باوجود کوئی منظم فلسفہ نہ بنا سکا۔ پروفیسر الان وڈ (Alan Wood) کے الفاظ میں برٹرینڈرسل ایک ایسافلسفی ہے جس کا اپنا کوئی فلسفہ نہیں:

(Betrand Russell is aphilosopher without aphilosophy.)

منطق اورریاضی کوحقیقت کی دریافت کا ذریعیه مجها جاتا ہے۔ مگر رسل کے نز دیک: Logic and Mathematics.... are the alphabet of the book of nature, not the book itself. (1, p. 277)

یعنی منطق اور ریاضی کتاب فطرت کی الف، ب، ہیں، خود کتابین نہیں ہیں۔

رسل کے نزدیک علم کی دوشمیں ہیں۔ چیزوں کا علم (knowledge of things) اور صداقتوں کا علم دوسرے الفاظ میں حسی صداقتوں کا علم (وسرے الفاظ میں حسی اللہ ان کے پیچے بھی واقعات ہی سب پچھ نہیں ہیں بلکہ ان کے پیچے بھی واقعات ہی سب پچھ نہیں ہیں بلکہ ان کے پیچے بھی کی خواصداقتیں جھی ہوئی ہیں جو بذات خود ہمارے حواس میں نہیں آئیں۔ان صداقتوں کو معلوم کرنے کا ذریعہ وہ استباط (scientific inference کی بنیاد پر کیا جاتا ہے۔ رسل کے نزدیک استباط سے فر رسکتا ہے۔ البتہ اس کوسائنسی استباط کے بغیر براہ راست واقف ہوتے ہیں،ان کو وہ تمام چیزیں (things) ہمن سے ہم استباط کے بغیر براہ راست واقف ہوتے ہیں،ان کو رسل نے اعداد و شار ہمارے تج باتی حواس کا نام دیا ہے۔ یہ اعداد و شار ہمارے تج باتی حواس کا نام دیا ہے۔ یہ اعداد و شار ہمارے تج باتی حواس کے ذریعہ (auditory) سمعی (visual) کہنا ہوئے ہیں۔ بھری (visual) سمعی (auditory) ہمتی کہنا ہے کہ کا نات کے بارے میں ہمارا جو سائنسی تصور ہے، وہ تج باتی حواس کے ذریعہ وغیرہ۔ رسل کہنا ہے کہ کا نات کے بارے میں ہمارا جو سائنسی تصور ہے، وہ تج باتی حواس کے ذریعہ وغیرہ۔ رسل کہنا ہے کہ کا نات کے بارے میں ہمارا جو سائنسی تصور ہے، وہ تج باتی حواس کے ذریعہ وغیرہ۔ رسل کہنا ہے کہ کا نات کے بارے میں ہمارا جو سائنسی تصور ہے، وہ تج باتی حواس کے ذریعہ

معلوم شدہ چیز نہیں ہے۔ بلکہ وہ تمام ترایک استنباطی دنیا (infered world) ہے۔ حتی کہ وہ کہتا ہے: People's thoughts are in their heads. (1, p.25)

لیمنی لوگوں کے تصورات صرف ان کے د ماغوں میں ہیں۔اس سے باہران کا کہیں وجود نہیں ہے۔ ہے۔

رسل این تمام مطالعہ کے بعد جس نتیجہ پر پہنچا ہے، وہ یہ کہ تجر بہ (experience) پرضرورت سے زیادہ زور دیا گیا ہے اور اس لئے تجر بیت (empiricism) کو بحثیت فلسفہ کچھا ہم محدودیتوں سے زیادہ زور دیا گیا ہے اور اس لئے تجر بیت (۱۹۱)'' میں نے پایا کہ تقریباً تمام فلسفیوں نے یہ سیم سین میں نے پایا کہ تقریباً تمام فلسفیوں نے یہ سیم سین میں غلطی کی ہے کہ وہ کیا چیز ہے جو صرف تجر بہ سے مستنبط کی جاسکتی ہے اور وہ کیا چیز ہے جو تجر بہ سے مستنبط کی جاسکتی ہے اور وہ کیا چیز ہے جو تجر بہ سے مستنبط نہیں ہوتی '' (۱۹۲) وہ لکھتا ہے:

''برقسمتی سے نظری طبیعات اب اس شانداریقین سے نہیں بولتی جس سے وہ ستر ہویں صدی میں کلام کررہی تھی۔ نیوٹن کا کام چار بنیادی تصورات پر شمل تھا ۔ مکان، زمال، مادہ اور طاقت ۔ یہ چاروں کے چاروں جدید طبیعات میں طاق نسیاں کی نذر ہو گئے ہیں۔ مکاں اور زماں نیوٹن کے نزد یک ٹھوس اور مستقل چیزیں تھیں۔ اب وہ مکاں — زماں (space time) سے بدل گئی ہیں جو کہ شوس اور مستقل چیزیں تھیں۔ اب وہ مکاں — زماں (energy) سے بدل گئی ہیں جو کہ انداز کی شام ہے۔ مادہ نے واقعات کے ایک سلسلہ کی شکل اختیار کرلی ہے۔ طاقت (force) اب انر جی (energy) بن چی ہے۔ اور انر جی خود بھی ایک ایسی چیز ہے جس کو بقیہ مادہ سے الگ نہیں کیا جاسکتا۔ سبب (cause) جو کہ اس چیز کی فلسفیانہ شکل تھی جس کو علمائے طبیعیات فورس (force) کہتے ہیں وہ اب فرسودہ ہو چکا ہے۔ میں تسلیم نہیں کروں گا کہ یہ مر چکا ہے۔ میں تسلیم نہیں کروں گا کہ یہ مر چکا ہے۔ میں تسلیم نہیں کروں گا کہ یہ مر چکا ہے۔ میں تسلیم نہیں کروں گا کہ یہ مر چکا ہے۔ میں تسلیم نہیں کی طرح اب قوت باقی نہیں رہی ہے۔ '(کا)

رسل اپنے بیان کے مطابق عمر کھر کی تحقیقات کے بعد آخری طور پر جس نتیجہ پر پہنچا ہے وہ یہ نا قابل مظاہرہ استنباط (non-demonstratable inference) بھی معقول (valid) ہے۔اس کے بغیرسائنس کا پورانظام اورروز مرہ کی انسانی زندگی دونوں مفلوج ہوجا کیں گے۔ (۲۰۴)۔ اس کے نزدیک سائنس حقیقی دنیا (real world) اور اعتقادی دنیا (believed world) دونوں پر مشمل کن دریک سائنس میں جتنی زیادہ ترقی ہوتی ہے، اس میں اعتقادیات کا جز بڑھتا جاتا ہے۔ سائنس میں کچھ چیزیں تو مشہور حقائق (observed facts) ہیں اور اس سے او پر کی تمام چیزیں سائنسی مجردات کچھ چیزیں تو مشہور حقائق (scientific abstractions) ہیں جو مشاہدہ کی بنیاد پر مستنبط کیے گئے ہیں۔ کلی تشکیک (somitific abstractions) کا انکار نہیں۔ گرکی تشکیک کواختیار کرنا بھی شکل ہے (۲۰۲)۔ وہ لکھتا ہے:

در میں اس نتیجہ پر پہنچا ہوں کہ حسی حقائق (facts of sense) کو، اور اس کے ساتھ عمومی طور پر سائنس کی سچائی کوا کیا۔ ایسی چیز کی حیثیت سے قبول کرلوں جو فلسفی کے لئے ابتدائی مواد کا کام دے سے۔ اگر چہان کا بچی ہوناقطعی قینی (quite certain) نہیں ہے۔ یہ سی اور چیز کے مقابلہ میں صرف سکے۔ اگر چہان کا بچی ہوناقطعی قینی (higher degree of possibility) ہیں ہے۔ یہ کی اور چیز کے مقابلہ میں صرف ایک اور خیز کے مقابلہ میں صرف کی جاسکتی ہے۔ "دونا مکانی درجہ (higher degree of possibility) ہیں ہونا میا کئی جاسکتی ہے۔ "دیل

اب ہم رسل کا ایک اقتباس نقل کریں گے جس سے رسل کے خیالات کی وہ تصویر کممل ہوجاتی ہے جو ہم یہاں بنانا چاہتے ہیں:

"اس کو ہمیشہ سمجھانہیں گیا ہے کہ نظری طبیعیات جومعلومات دیتی ہے، وہ کس قدر زیادہ مجرد (equations) ہیں۔ وہ چندخاص بنیادی مساوات (exceedingly abstract) مقرر کرتی ہے جو اس کو اس قابل بناتی ہیں کہ وہ واقعات کے منطقی ڈھانچہ کو بیان کر سکے، جب کہ واقعات کی باطنی حالت (completely unknown) ہو۔ نظری طبیعیات حالت (intrinsic character) بالکل نامعلوم (equations) ہو۔ نظری طبیعیات میں کوئی ایسی چیز نہیں ہے جو ہمیں اس قابل بنائے کہ ہم واقعات کی باطنی حالت کے بارے میں بول میں طبیعیات جو بچھ ہمیں دیتی ہے وہ تمام تر صرف بچھ مخصوص مساوا تیں (equations) ہیں جوان کی تبدیلیوں کی مجرد خاصیتیں (abstract properties) بناتی ہیں۔ مگر میہ کہ وہ کیا چیز ہے جو تبدیل کی تبدیلیوں کی مجرد خاصیتیں (abstract properties) بناتی ہیں۔ مگر میہ کہ وہ کیا چیز ہے جو تبدیل

ہوتی ہے اور کہاں سے تبدیل ہوتی ہے،اس کے بارے میں طبیعیات خاموش ہے۔'(۱۸) رسل اپنی کتاب'' میرافلسفیانہ ارتقاء'' کے باب: (non-demonstratable inference) کو حسب ذیل الفاظ پرختم کرتا ہے:

...there is no such claim to certainty as has too often and too uselessly, been made by rash philosophers. (1, p.207)

لیعنی اس قسم کا دعویٰ کرنے کی گنجائش نہیں ہے کہ ہم کوصدافت کا بینی ذریعہ معلوم ہو گیا ہے جسیا کہا کثر بے فائدہ طور پر جلد بازفلسفی کرتے ہیں۔

اس مطالعہ کے مطابق رسل کے لئے صرف دوراستے باقی رہ جاتے ہیں۔ یا تووہ تشکیک کی پناہ گاہ میں جلا جائے، یا پھر مذہب کی صدافت کا اعتراف کرلے ۔ کیونکہ جب صورت حال ہیہ ہے کہ ہم حقیقت کا صرف ظاہری ڈھانچہ سکھ سکتے ہیں،اس کی اندرونی صدافت سے براہ راست طور پرواقف ہونا ہمارے لئے ممکن نہیں ہے تو دوہی صورتیں آ دمی کے لئے باقی رہ جاتی ہیں۔ یا تو وہ اصرار کرے کہوہ اسی وفت کسی بات کو مانے گا جب وہ آخری اور براہ راست طور پراس کے ذاتی علم میں آ جائے۔ چونکہ اب تک کی تحقیقات کے مطابق اس قشم کاعلم ناممکن ہے،اس لئے اسے یہ کہہ کربیٹھ جانا جا ہے کہ '' میں کے نہیں جانتا۔'' مگررسل اس پوزیشن کوقبول نہیں کرتا۔وہ کہتا ہے کہ ظاہری ڈھانچہ کی بنیادیرا ندرونی حقیقت کے بارے میں جواشنباط کیا جائے وہ بھی جائز علم کا ایک ذریعہ ہے، یہ کہہ کروہ مذہب کی عین سرحد کے قریب پہنچ جاتا ہے۔ کیونکہ فدہب کا کہنا بھی یہی ہے کہ انسان اپنے محدود حواس سے حقیقت کا آخری ادراکنہیں کرسکتا۔البتہ ظاہر کا ئنات میں وہ جن چیزوں کا مشاہدہ کرتا ہے،ان سے یہ قیاس کرسکتا ہے کہوہ کون سی حقیقت ہے جواس کے پیچھے مستور ہے۔ مگر عجیب بات ہے رسل جبیباذ ہیں شخص تشکیک کا بھی انکارکر تا ہے اور مذہب کا بھی اور اسے یا ذہیں رہتا کہ اس طرح وہ خود اپنے مسلمات کے مطابق ایک کھلے ہوئے تضاد کا مظاہرہ کررہاہے۔ رسل واضح طور پر شلیم کرتا ہے کہ ایسے عقیدے (belief) بھی صحیح (valid) ہوسکتے ہیں جن کا تجربہ (experience) نہ کیا گیا ہو۔رسل خود بھی ایسے ''عقائد'' کو مانتا ہے۔ مثال کے طور پر اس کے بیان کے مطابق ، زمین کا قدیم ماضی ، کا ئنات کے بعید ترین علاقے جن کا فلکیات میں مطالعہ کیا جاتا ہے ، وغیرہ۔ یہاں میں اس کے چند فقر ہے اس کے اپنے الفاظ میں نقل کروں گا:

I commit myself to the view that there are valid processes of inference from events to other events......more particularly, from events of which I am aware without inference to events of which I have no such awareness. (p. 10)

لیعنی میں اس نقطہ نظر کا حامی ہونے کا اعتراف کرتا ہوں کہ استنباط کے ایسے معقول طریقے ہیں جن میں بعض واقعات سے کچھ دوسرے واقعات پر استنباط کیا جاتا ہے۔ زیادہ متعین طور پر،ایسے واقعات سے جن سے میں کسی استنباط کے بغیر باخبر ہوں ،ایسے واقعات پر جن کے بارے میں میں اس فتم کی واقفیت نہیں رکھتا۔

رسل نے اسی بات کودوسری جگہان الفاظ میں کہاہے:

I do think that there are forms of probable inference which must be accepted although they cannot be proved by experience. (p. 132)

میں خیال کرتا ہوں کہ ایسے قریب بہ صحت استنباط کے طریقے ہیں جن کونسلیم کیا جانا چاہیئے،اگر چہوہ تجربہ سے ثابت نہیں کیے جاسکتے۔

اس صرت اعتراف کے مطابق ، کم از کم رسل کے نز دیک ، مذہب ایک ایسی چیز کی حیثیت نہیں رکھتا جس کو دلیل سے ثابت نہ کیا جاسکتا ہو۔ کیونکہ یہاں وہ جس معیار استدلال کے جواز (validity) کوشلیم کررہا ہے ، یہ عین وہی معیار استدلال ہے جس کے مطابق مذہب کی صداقتوں کو ثابت کیا جاتا ہے۔

مزید جیرت انگیز بات بیہ ہے کہ رسل نے بالواسطه طور پریہاں تک سلیم کیا ہے کہ مذہب کے ق

میں اس نوعیت کے استنباطی دلائل بھی موجود ہیں جن کووہ سائٹفک استنباط کہتا ہے، مگر اس کے باوجودوہ نہایت سرسری وجوہ کا نام لے کران دلائل کور دکر دیتا ہے۔

یہاں میں برٹرینڈ رسل کا ایک اقتباس نقل کروں گا جواس کی کتاب'' میں عیسائی کیوں نہیں' سے لیا گیا ہے:

I think all the great religions of the world—Buddhism, Hinduism, christianity, Islam and communism—both untrue and harmful......

It is true that scholastics invented what professed to be logical arguments proving the existence of God, and that these arguments, or other of a similar tenure, have been accepted by many eminent philosophers, but the logic to which these traditional arguments appealed is of an antiquated Aristotelian sort which is now rejected by practically all logicians except such as are Catholics.

There is one of these arguments which is not purely logical. I mean the argument from design. This argument, hawever, was destroyed by Darwin; and, in any case, could only be made logically repectable at the cost of abandoning God's omnipotence.

Bertrand Russell, Why I am not a Christian, George Allen & Unwin Kd. (1959) p. xi)

دنیا کے تمام بڑے فداہ ب بدھانم، ہندومت، عیسائیت، اسلام اور کمیونزم سب کو میں غلط (untrue) بھی سمجھتا ہوں اور مضر (harmful) بھی۔ یہ جھے کہ متکلمین نے پچھالیں دلیاں ایجاد کی ہیں جن کے متعلق دعویٰ کیا جاتا ہے کہ وہ منطق دلائل (logical arguments) ہیں اور الن سے خدا کا وجود ثابت ہوتا ہے۔ اور یہ کہ یہ اور اسی قتم کے دوسرے دلائل کو بہت سے بڑے بڑے فلسفیوں نے قبول کیا ہے۔ مگر وہ منطق جس پر ان روایتی استدلالات کی بنیاد قائم ہے، وہ ارسطو کی قدیم منطق ہے جس کوعملاً ابتمام علیائے منطق رد کر چکے ہیں، سوائے مذہبی لوگوں کے۔''

اس کے بعدرسل لکھتاہے:

''ان دلائل میں ایک دلیل ایسی ضرور ہے جو خالص منطقی (purely logical) نہیں ہے۔ میری مراد ہے نظم کا ئنات کی دلیل ایسی ضرور ہے جو خالص منطقی (argument from design) مراد ہے نظم کا ئنات کی دلیل کو بالکل ختم کر چکا ہے۔ سے۔

Why I am not a Christian, (P. IX)

اس اقتباس کی سب سے اہم بات ہہ ہے کہ نظم کا ئنات کی دلیل کورسل نے منطقی طور پر ایک جائز دلیل (valid argument) تسلیم کیا ہے۔ مگر اصولی طور پر اس کی منطقی معقولیت تسلیم کرتے ہوئے رسل کا کہنا ہے کہ ڈارونزم نے اس کی استدلالی حیثیت کو بر باد کر دیا ہے یا کم از کم اس کی اہمیت بہت گھٹا دی ہے۔

رسل کے اس بیان پر ہم کسی قدر وضاحت سے روشنی ڈالنا چاہتے ہیں۔

رسل کے اس جملہ کا مطلب ہیہ ہے کہ مذہب کا دعویٰ ہے کہ کا ننات میں ایک نظم (design) پایا جاتا ہے اور بینظم اس بات کا ثبوت ہے کہ اس کے پیچھے کوئی شعور ہوجس نے اس کو'' نظم'' کی صورت دی ہو۔اگر ایسانہ ہوتا تو کا ئنات بے ترتیب انبار کی شکل میں نظر آتی۔

رسل کے نزدیک بیاستدلال اصولی طور پرضیح ہے۔ گر پھروہ کہتا ہے کہ'' ڈارون نے حیاتیاتی مظاہر کے مطالعہ سے ثابت کیا ہے کہ زندگی کی مختلف اقسام جومنظم اور بامعنی شکل میں زمین پرنظر آتی ہیں وہ دراصل کروڑوں برس میں مادی حالات کے نتیجہ میں پیدا ہوئی ہیں۔ مثلاً زرافہ کو کسی نے پیدا نہیں کیا بلکہ بری جیسے جانور نے طویل فطری عمل کے بعد خود بخو دلجی گردن والے زرافہ کی شکل اختیار کرلی ہے۔

یہاں مجھے ڈارونزم پرکوئی تفصیلی گفتگونہیں کرنی ہے۔البتہ میں بیہ کہوں گا کہرسل نے استدلال کی اصولی معقولیت تسلیم کرتے ہوئے جس بنیاد پراس کورد کیا ہے وہ نہایت کمزور ہے۔ پہلی بات ہے کہ ڈارونزم ابھی تک ایک غیر فابت شدہ نظر ہے ہے۔ اگراس سے پچھ فابت ہوا ہے تو صرف ہے کہ ذندگی کی مختلف اقسام بیک وقت وجود میں نہیں آئیں بلکہ مختلف اقسام مختلف وقتوں میں پائی میں ۔ نیز بیا کی خاص طرح کی زمانی تر تیب ہے۔ یعنی زندگی کی سادہ اقسام پہلے اور پیچیدہ اقسام اس کے بعد۔ گر یہ بات آج بھی قطعی طور پر غیر فابت شدہ ہے کہ زیادہ پیچیدہ اور با معنی اقسام دراصل پچھلے زمانہ کی سادہ اقسام حیات ہی کی ترقی یا فتہ صورتیں ہیں جو مادی عمل کے نتیجہ میں ان کے اندر سے خود بخو دوجود میں آگئیں۔ پہلی بات تو بلا شبہ مشاہدہ سے اخذکی گئی ہے۔ گر بید دوسری بات قطعی طور پر عملاء ارتقاء کا اپنا مفروضہ ہے جس کی بنیاد نہ حقیقة کسی مشاہدہ پر ہے اور نہ کسی بھی درجہ میں اس کو (demonstrate) کیا جا سکتا ہے۔ جب کہ رسل کے استدلال کا جواز اسی دوسرے پہلو کے ثبوت کی موقوف ہے۔

نظریہارتقاء کی بیمزوری خودارتقاء پیندعلماء شلیم کرتے ہیں۔ مثال کے طور پر سرآ رتھر کیتھ نے کہا ہے:

Evolution is unproved and unprovable. We believe it only because the only alternative is special creation, and that is unthinkable.

اسی کئے ارتقاء کے مسکلہ کو دوا جزاء میں تقسیم کیا گیا ہے۔ ایک نظر بیار تقاء اور دوسرے سبب ارتقاء کہا جاتا ہے کہ نظر بیار تقاء تو یقینی ہے۔ البتہ سبب ارتقاء ابھی تک لامعلوم ہے۔ اس تقسیم کوہم زیادہ بہتر طور پر نظریۂ ارتقاء ، دلیل ارتقاء کے الفاظ میں بیان کر سکتے ہیں۔ کیونکہ جب تک اسباب معلوم نہ ہوں۔ ایک نظریہ یقینی کیسے ہوجائے گا۔ گویا نظر بیار تقاء ایک ایسا نظریہ ہے جس کی دلیل تو ابھی دریافت نہیں ہوئی مگراس کے باوجودوہ ارتقاء بہند علماء کے نزدیک ثابت شدہ نظریہ کے طور پر تسلیم کرلیا گیا ہے۔ سست ایسے کمز ورنظریہ کے حوالہ سے یہ کہنا کہ اس نے فدہب کے استدلال کو برباد کردیا ہے کس قدر بے بنیا دبات ہے۔

دوسرے میرکہ بالفرض انواع حیات ارتقاء کے مل ہی کے تحت وجود میں آئی ہوں، جب بھی اس

سے رسل کا دعویٰ ثابت نہیں ہوتا، کیونکہ رسل کے دعویٰ کوشیح ماننے کے لئے اس مفروضہ کو ماننا بھی ضروری ہے کہ خدا کوئی ایسا ہی وجود ہوسکتا ہے جو یکا یک پھونک مار کر پیدا کردیا کرے۔اس کا طریق تخلیق بنہیں ہوسکتا کہ وہ لمبی مدت کے اندر کسی چیز کو وجود بخشے ۔حالا نکہ نہ صرف بیر کہ اس مفروضہ کے لئے کوئی بنیا دموجود نہیں ہوتی۔

انسان ہمیشہ سے یہ مانتا رہا ہے کہ درخت اور انسان کو پیدا کرنے والا قادر مطلق خدا ہے۔ گریہ مشاہدہ اس کے اس عقیدہ کو متزلزل کرنے والا ثابت نہ ہوسکا کہ بچہ چالیس برس میں پور اانسان بنتا ہے اور درخت آ دھی صدی اور ایک صدی میں کمل ہوتا ہے۔ خدا کی قدرت کا ملہ پر ایمان لانے کے لئے اس نے کبھی ضروری نہیں سمجھا کہ درخت اور انسان یکا بک پورے درخت اور پورے انسان کی شکل میں ظاہر ہوجایا کریں۔ اسی طرح اگر آئندہ کوئی تحقیق یہ ثابت کرے کہ زندگی کے مظاہرا چا تک دنیا میں موجود نہیں ہوگئے ہیں، بلکہ لمبے ارتقائی عمل سے گزرنے کے بعد وجود میں آئے ہیں تو اس میں مذہب پر نظر ثانی یا اس کی تر دید کا سوال آخر کس لئے بیدا ہوجائے گا۔

آخرى بات

میں ہمجھتا ہوں کہ برٹرینڈرسل کا مذکورہ بالا بیان ایک ملحد کی زبان سے مذہب کی اصولی صدافت کا اعتراف ہے۔ وہ تسلیم کرتا ہے کہ کا گنات میں ڈزائن ہے۔ اسے یہ بھی تسلیم ہے کہ ڈزائن سے ڈزائن سے ڈزائن سے دائن ہے۔ کا وجود ثابت کیا جاسکتا ہے گر جب وہ اس کو نہ ماننے کے لئے ڈارونزم کا حوالہ دیتا ہے تو گویا وہ نہایت کمزور بنیاد پرخود اپنے تسلیم شدہ مقدمہ کور دکررہا ہے ، کیونکہ ڈزائن کا وجود تو متفقہ طور پر ایک ثابت شدہ حقیقت نہیں۔ اس کا یہ پہلویقینی طور پر اب بھی مفروضہ ہے کہ مادی عوامل سے انواع حیات میں بامعنی '' ڈزائن' پیدا ہوجا تا ہے۔ اس لئے ڈزائن کے واقعہ کی بنا پر ڈزائر نئر کے تن میں استدلال تو خودر سل کے اعتراف کے مطابق صحیح ہے۔ مگر ڈارونزم ابھی اس قابل ڈزائر نئر کے داس کی بنیاد پرکوئی رسل اس دلیل کور دکر دے۔

كاتنات كي شيني تعبير

اٹھارویں اور انیسویں صدی کی سائنس نے جب یہ دریافت کیا کہ کا گنات میں علت اور معلول (cause and effect) کا ایک نظام ہے تواس زمانہ کے ملحہ مفکرین نے اس کو ہاتھولیا۔ ان کے نزدیک یہ دریافت خدا کا سائنسی بدل تھا۔ اگر چہ اس قانون کو دریافت کرنے والے سائنس دانوں کے نزدیک یہ دریافت کرنے والے سائنس دانوں کے لئے اس کے یہ معنی نہیں تھے۔ مثال کے طور پر نیوٹن نے کہا تھا کہ یہ خدا کا طریق کار ہے۔خدااسباب وملل کے ذریعہ کا کنات میں اپنی منشاء کو ظاہر کرتا ہے۔ مگر وہ لوگ جو سائنسی دریافتوں کی روشنی میں فلسفہ کی تشکیل کررہے تھے، انھوں نے اس کے اندرالحاد کا ثبوت پالیا۔ اور اس کی بنیا د پر ایک یورانظام فکر بنا ڈالا۔

اس طرح وہ نظریہ وجود میں آیا جس کو کا ئنات کی مشینی تعبیر کہا جاتا ہے۔ مسلمہ طور پریہ مان لیا گیا ہے کہ کا ئنات کے تمام واقعات کسی خارجی مداخلت کے بغیر محض مادی اسباب کے تحت واقع ہوتے ہیں اوراس طرح پوری کا ئنات علت ومعلول کی ایک مسلسل زنجیر میں بندھی ہوئی ہے۔

یه انیسوی صدی عیسوی کامسلّمه تھا۔ ۱۸۷۴ میں چھپنے والی ایک انسائیکلوپیڈیا کے الفاظ ملاحظه ہوں:

'' طبعی فلاسفہ کیمسٹری اور فزیالوجی کے ماہرین یقین رکھتے ہیں کہ ایک سبب سے ہمیشہ یکسال نتیجہ برآ مدہوتا ہے۔ اور ایک مثال میں اگر ایک تصور کا میاب ہوتو ان کواطمینان ہے کہ ہمیشہ یہی کا میا بی حاصل ہوگی۔ اس لئے طبعی علوم میں اب قانون تعلیل (law of causation) کے بارہ میں کوئی اختلاف نہیں رہ گیا ہے۔ اس باب میں اختلاف صرف مابعد الطبیعیات حلقہ میں پایاجا تا ہے۔''

Chamber's Encyclopaedia (1874) v. II, p. 691

گران مفکرین کی بیخوشی زیادہ دیرتک باقی نہیں رہی۔ کیونکہ بیبویں صدی کے شروع ہوتے ہی سائنس کے علم میں ایسے بہت سے حقائق وجود میں آئے جو کسی طرح مشینی تعبیر کوقبول کرنے کے لئے تیار نہ تھے۔ مثال کے طور پرریڈیم ایک تابکار (radio-active) عضر ہے۔ اس کے الکٹر ان خود بخو دفطری عمل کے تحت مسلسل ٹوٹے رہتے ہیں۔ بیمعلوم کرنے کے لئے بے شار تجربے کئے گئے کہ اس تابکاری کا سبب کیا ہے۔ مگر ہر تجربہ ناکام رہا۔ ہمیں آج بھی نہیں معلوم کہ ریڈیم کے ایک گئرے میں کوئی خاص الکٹر ان جب اپنے ایٹمی نظام سے ٹوٹ کر نکلتا ہے تو اس کا سبب کیا ہوتا کہ جہ ۔ اسی طرح مثال کے طور پر مقاطیس لوہ کو اپنی طرف کھینچتا ہے۔ اس کی توجیہ میں سائنس نے ہے۔ اسی طرح مثال کے طور پر مقاطیس لوہے کو اپنی طرف کھینچتا ہے۔ اس کی توجیہ میں سائنس نے بہت سے نظریات قائم کیے ہیں مگر ایک سائنس دال اس کا تجزیہ کرتے ہوئے لکھتا ہے کہ بچی بات بیہ ہمیں نہیں معلوم کہ مقناطیس کیوں لوہے کو اپنی طرف کھینچتا ہے۔ ' شایداس لئے کہ خالتی نے اس کو ہمیں نہیں معلوم کہ مقناطیس کیوں لوہے کو اپنی طرف کھینچتا ہے۔ ' شایداس لئے کہ خالتی نے اس کو بہتی تھر یا ہے۔'

یے صرف ریڈیم اور مقناطیس کی بات نہیں ہے۔ گہرے تجزید نے بتایا ہے کہ ماضی میں جن باتوں کوکسی واقعہ کا سبب مان لیا گیا تھا، وہ بھی اصل واقعہ کا محض سطی مطالعہ تھا۔ حقیقت بیہ ہے کہ میں کسی بھی واقعہ کے بارے میں نہیں معلوم کہ ایسا کیوں ہوتا ہے۔ حتی کہ میں یہ بھی نہیں معلوم کہ ہم رات کوسوتے ہیں تو ہمیں نیند کیوں آتی ہے۔

طویل بحث ومباحثہ کے بعداب سائنس کی دنیا میں سلیم کرلیا گیا ہے کہ قانون تعلیل (law of میں فرض کرلیا گیا دعنوں میں کوئی مطلق حقیقت نہیں ہے جسیا کہ انیسویں صدی میں فرض کرلیا گیا تھا۔ علم کا مسافر دوبارہ لوٹ کروہیں پہنچ گیا ہے جہاں وہ پہلے تھا۔ "'اس دنیا کا نظام محض اتفاقی طور پر وجود میں آجانے والے سی علت ومعلول (cause and effect) کے قانون کے تحت نہیں چل رہا ہے بلکہ اس کے پیچھے ایک شعوری ذہن ہے جو بالارادہ اس کو چلارہا ہے۔' سائنس کی واپسی مذہب کی

صدافت کاایک ایباواضح ثبوت ہے جس کے بعد کسی اور ثبوت کی ضرورت نہیں۔

بچھلے بچاس برسوں میں اس سلسلہ میں بے شار کتا بیں کھی گئی ہیں۔ یہاں ہم اس مسکلہ کو مخضر طور پر واضح کرنے کی کوشش کریں گے۔اصول تعلیل کے بارے میں آگے جو باتیں درج ہیں وہ زیادہ تر سرجیمز جینز کی کتاب براسرار کا ئنات (mysterious universe) سے ماخوذ ہے۔

کا نات کود کیھتے ہی جوسب سے پہلاسوال ذہن میں آتا ہے وہ یہ کہاں کا بنانے والا کون ہے اور وہ کون ہے جواس عظیم کارخانہ کو چلار ہا ہے۔ پچھلے زمانوں میں انسان یہ ہجھتا تھا کہ بہت ہی غیر مرکی طاقعیں اس کا کنات کی مالک ہیں۔ ایک بڑے خدا اس کا انتظام کررہے ہیں، اب بھی بہت سے لوگ یہ عقیدہ رکھتے ہیں۔ مرعلمی دنیا میں عام طور پر بینظر بیرک کیا جا چکا ہے۔ بیا کہ مردہ نظریہ ہے نہ کہ زندہ نظریہ۔ موجودہ زمانہ کے وہ لوگ جو اپنے آپ کوتر تی کیا جا چکا ہے۔ بیا اکس کا خیال ہے کہ وہ جدید دور کے انسان ہیں، وہ شرک کے بجائے الحاد کے قائل ہیں۔ ان کا خیال ہے کہ وہ جدید دور کے انسان ہیں، وہ شرک کے بجائے الحاد کے قائل ہیں۔ ان کا خیال ہے کہ کا نئات کی ذکر فرمانی نہیں ہے بلکدا کیا تفاقی حادثہ کا نتیجہ ہیں۔ ان کا خیال ہے کہ کا ایک لمباسلہ قائم ہوجا تا ہے اور یہی سلسلہ کا سباب ہے جو کا کا نئات کو چلار ہا ہے۔ اس طرح اسباب و واقعات کا ایک لمباسلہ قائم ہوجا تا ہے اور یہی سلسلہ کا سباب ہے جو کا کنات کو چلار ہا ہے۔ اس تو جیہ کی بنیا ددو چیز وں پر ہے ایک" اتفاق" اور دوسرے" قانون علیہ کا کنات کو چلار ہا ہے۔ اس تو جیہ کی بنیا ددو چیز وں پر ہے ایک" اتفاق" اور دوسرے" قانون علیہ کا کنات کو چلار ہا ہے۔ اس تو جیہ کی بنیا ددو چیز وں پر ہے ایک" اتفاق" اور دوسرے" قانون علیہ کا کنات کو چلار ہا ہے۔ اس تو جیہ کی بنیا ددو چیز وں پر ہے ایک" اتفاق" اور دوسرے" قانون علیہ کا کنات کو چلار ہا ہے۔ اس قو جیہ کی بنیا ددو چیز وں پر ہے ایک" اتفاق" اور دوسرے" قانون علیہ کا کنات کو چلار ہا ہے۔ اس قو جیہ کی بنیا ددو چیز وں پر ہے ایک" اتفاق "اور دوسرے" قانون علیہ "

بیتوجیه بتاتی ہے کہ اب سے تقریباً دولا کھارب سال۔ ۲۰ نیل سال) پہلے کا ئنات کا وجو ذہیں تقا، اس وقت نہ ستارے تھے اور نہ سیارے ، مگر فضا میں مادہ موجود تھا۔ یہ مادہ اس وقت جمی ہوئی ٹھوس حالت میں نہ تھا، بلکہ اپنے ابتدائی ذریے یعنی برقیے اور پروٹانوں کی شکل میں پوری فضاء بسیط میں کیساں طور پر پھیلا ہوا تھا، گویا انتہائی جھوٹے جھوٹے ذرات کا ایک غبار تھا جس سے کا ئنات بھری

ہوئی تھی۔اس وقت مادہ بالکل توازن کی حالت میں تھا،اس میں کسی تتم کی حرکت نہ تھی۔ ریاضی کے نقطہ نگاہ سے بیتوازن ایسا تھا کہ اگر اس میں کوئی ذرا بھی خلل ڈال دے تو پھر بید قائم نہیں رہ سکتا۔ بیخلل بڑھتا ہی چلا جائے گا۔اگر اس ابتدائی خلل کو مان لیجئے توان لوگوں کا خیال ہے کہ اس کے بعد کے تمام واقعات علم ریاضی کے ذریعہ ثابت ہوجاتے ہیں۔ چنا نچہ ایسا ہوا کہ مادہ کے اس بادل میں خفیف سا خلل واقعہ ہوا۔ جیسے کوئی حوض کے پائی کو ہاتھ ڈال کر ہلا دے۔ کا ننات کی پرسکون دنیا میں بیاضطراب خلل واقعہ ہوا۔ جیسے کوئی حوض کے پائی کو ہاتھ ڈال کر ہلا دے۔ کا ننات کی پرسکون دنیا میں بیاضطراب کس نے بیدا کیا،اس کے بارے میں بی تھی ہونا شروع ہوگیا۔ یہی وہ جمع شدہ مادہ ہے جس کو ہم ستارے،سیارے اور سے اب کہتے ہیں۔ ستارے،سیارے اور سے ابتے کہتے ہیں۔

پھر ہیکا نتات اگر محض انقاق سے وجود میں آئی ہے تو کیا واقعات لازی طور پر وہی رخ اختیار کرنے پر مجبور تھے جوانھوں نے اختیار کیا۔ کیااس کے سوا پچھاور نہیں ہوسکتا تھا۔ کیااسیاممکن نہیں تھا کہ ستارے آپس میں گرا کر تباہ ہوجا کیں۔ مادہ میں حرکت پیدا ہوجانے کے بعد کیا بیضر وری تھا کہ میحض حرکت نہ رہے بلکہ ایک ارتقائی حرکت بن جائے۔ اور جیرت انگیز تسلسل کے ساتھ موجودہ کا کنات کو وجود میں لانے کی طرف دوڑ نا نثر وع کردے۔ آخروہ کون ہی منطق تھی جس نے ستاروں کے وجود میں آئے بی ان کو لامتناہی خلا میں نہایت با قاعد گی کے ساتھ پھرانا نثر وع کردیا، پھر وہ کون ہی منطق تھی جس سے آتے ہی ان کو لامتناہی خلا میں نہایت با قاعد گی کے ساتھ پھرانا نثر وع کردیا، پھر وہ کون سی منطق تھی جس سے ہمارے کرہ ذمین پر وہ مجیب وغریب تبدیلیاں ہوئیں جن کی وجہ سے یہاں زندگی کا قیام ممکن ہو سکا اور جن تبدیلیوں کا سراغ آج تک کا کنات کی بے شار دنیاؤں میں سے سی ایک دنیا میں معلوم نہ کیا جا سکا جن بھروہ کون تی منطق تھی جوان مادہ سے جا ندار مخلوق پیدا کرنے کا سبب بن گئی۔ کیااس بات کی کوئی معقول تو جیہ کی جا سکتی ہے کہ زمین پر زندگی کس طرح اور کیوں وجود میں آئی اور کس قانون کے تے مسلسل پیدا ہوتی چلی جا رہی ہے۔

پھروہ کون کی منطق تھی جس نے کا کنات کے ایک چھوٹے سے رقبہ میں جیرت انگیز طور پر وہ تمام چیزیں پیدا کردیں، جو ہماری زندگی اور ہمارے تمدن کے لئے درکارتھیں، پھروہ کون ہی منطق ہے جوان حالات کو ہمارے لئے باقی رکھے ہوئے ہے۔ کیا محض ایک اتفاق کا پیش آ جا نااس بات کی کافی وجہ تھی کہ یہ سارے واقعات اس قدر حسن ترتیب کے ساتھ مسلسل پیش آتے چلے جائیں اور اربوں و کھر بوں سال تک ان کا سلسلہ جاری رہے اور پھر بھی ان میں کوئی فرق نہ آنے پائے۔ کیا اس بات کی کوئی واقعی سال تک ان کا سلسلہ جاری رہے اور پھر بھی ان میں کوئی فرق نہ آنے پائے۔ کیا اس بات کی کوئی واقعی توجیہہ کی جاسکتی ہے کہ محض اتفاق سے پیش آ جانے والے واقعہ میں لزوم کی صفت کہاں سے آگئ اور اسٹے بیدا ہوگیا۔

یاس سوال کا جواب تھا کہ کا نئات کیسے بیدا ہوئی۔ اس کے بعد بیسوال اٹھا کہ اس کا چلانے والا کون ہے وہ کون ہے جواس عظیم کارخانے کواس قدر منظم طریقہ پرحرکت دے رہا ہے۔ اس توجیہہ میں جس کو کا نئات کا خاکم نہیں قرار دیا جاسکتا ۔ یہ توجیہہ مین اپنی ساخت کا خاکم نہیں قرار دیا جاسکتا ۔ یہ توجیہہ مین اپنی ساخت کے اعتبار سے دوخدا جا ہتی ہے کیونکہ حرکت اول کی توجیہہ کے لئے توا تفاق کا نام لیا جاسکتا ہے مگراس کے بعد کی مسلسل حرکت کوئسی حال میں بھی اتفاق نہیں کہا جاسکتا۔ اس کی توجیہہ کے لئے دوسرا خدا تلاش کر نا پڑے گا۔

اس مشکل کو حل کرنے کے لئے اصول تعلیل (principle of causation) پیش کیا گیا جس کا مطلب بیہ ہے کہ حرکت اول کے بعد کا ئنات میں علت اور معلول کا ایک ایسا سلسلہ قائم ہوگیا ہے کہ ایک کے بعدایک تمام واقعات بیش آتے چلے جارہے ہیں۔بالکل اسی طرح جیسے بچے بہت سی اینٹیں کھڑی کرکے کنارے کی ایک اینٹ گرا دیتے ہیں تو اس کے بعد کی تمام اینٹیں خود بخو دگر تی چلی جاتی ہیں ۔جو واقعہ ظہور میں آتا ہے اس کا سبب کا ئنات کے باہر کہیں موجود نہیں ہے بلکہ ناقابل تسخيرقوا نين كے تحت حالات ماقبل كالازمى نتيجه ہوتا ہے اور بيسابقه حالات بھى اپنے سے پہلے واقعات کالازمی نتیجہ تھے۔اس طرح کا ئنات میں علت اور معلول کا ایک لامتنا ہی سلسلہ قائم ہوگیا ہے۔حتی کہ جس صورت میں تاریخ عالم کا آغاز ہوا، اس نے آئندہ سلسلہ ُوا قعات کاقطعی فیصلہ کر دیا ہے۔ جب ابتدائی صورت ایک دفعه متعین ہوگئ تو قدرت صرف ایک ہی طریق سے منزل مقصود تک پہنچ سکتی تھی ۔ گویا کا مُنات جس روز پیدا ہوئی اس کی آئندہ تاریخ بھی اسی دن متعین ہوچکی ہے۔ اس اصول کو قدرت کااساسی قانون مقرر کرناستر ہویں صدی کاایک بہت بڑاوا قعہ تھا چنانچہ یے تحریک شروع ہوئی کہ تمام کا ئنات کوایک مشین ثابت کیا جائے انیسویں صدی کے دوسرے نصف میں یتجریک اپنے پورے عروج برآ گئی۔ بیز مانہ سائنس دال انجینئر ول کا تھا جن کی دلی خواہش تھی کہ قدرت کے مشینی ماڈل

بنائے جائیں اس زمانہ میں ہمیام ہولٹز (Helm Holtz) نے کہاتھا کہ'' تمام قدرتی سائنسوں کا آخری مقصدا پنے آپ کومیکائیکس میں منتقل کرلینا ہے' اگر چہاس اصول کے مطابق کا ئنات کے تمام مظاہر کی تشریح کرنے میں ابھی سائنس دانوں کو کامیا بی نہیں ہوئی تھی مگر ان کا یقین تھا کہ کا ئنات کی تشریح میکا نکی پیرائے میں ہوسکتی تھی۔ وہ سمجھتے تھے کہ تھوڑی ہی کوشش کی ضرورت ہے اور بالآخر تمام عالم ایک مکمل چاتی ہوئی مشین ثابت ہوجائے گا۔

ان باتوں کا انسانی زندگی سے تعلق صاف ظاہر تھا۔ اصول تعلیل کی ہرتوسیج اور قدرت کی ہر کامیاب میکا نکی تشریح نے اختیار انسانی پر یقین کرنا محال بنادیا کیونکہ اگر میداصول تمام قدرت پر حاوی ہے تو زندگی اس سے کیوں مشتیٰ ہوسکتی ہے۔ اس طرز فکر کے نتیجہ میں ستر ہویں اور اٹھار ہویں صدی کے میکا نکی فلنفے وجود میں آئے جب بید دریافت ہوا کہ جا ندار خلیہ (living cell) بھی بے جان مادہ کی میکا نکی فلنفے وجود میں آئے جب بید دریافت ہوا کہ جا ندار خلیہ (این اجزاء جن سے ہمارے جسم و طرح محض کیمیائی جو ہروں سے بنا ہے تو فوراً سوال پیدا ہوا کہ وہ خاص اجزاء جن سے ہمارے جسم و دماغ بین ہوئے ہیں کیونکر اصول تعلیل کے دائر ہے سے باہر ہو سکتے ہیں۔ چنا نچہ بیگمان کیا گیا بلکہ بڑے جوش کے ساتھ دعوئی کردیا گیا کہ زندگی بھی ایک خالص مشین ہے۔ یہاں تک کہا گیا کہ نیوٹن، باخ (Bach) اور مائیکل استخباو (Michelangelo) کے دماغ چھا سے والی مشین سے صرف پیچیدگی میں مختلف شے اوران کا کام صرف بیتھا کہ ہیرونی محرکات کا مکمل جواب دیں۔

مگرسائنس اس سخت اور غیر معتدل قتم کے اصول علیت کی اب قائل نہیں ہے۔ نظریۂ اضافیت اصول تعلیل کودھوکے (illusion) کے لفظ سے یا دکرتا ہے۔ انیسویں صدی کے آخر ہی میں سائنس پریہ واضح ہوگیا تھا کہ کا کنات کے بہت سے مظاہر، بالحضوص روشنی اور قوت کشش، میکا نکی تشریح کی ہرکوشش کونا کام بنادیتے ہیں۔ یہ بحث ابھی جاری تھی کہ کیا ایسی مشین بنائی جاسکتی ہے جو نیوٹن کے افکار باخ کے جذبات اور مائیکل انجلو کے خیالات کا اعادہ کر سکے۔ مگر سائنس دانوں کو بڑی تیزی سے یقین ہوتا

جارہا تھا کہ شمع کی روشی اور سیب کا گرنا کوئی مشین نہیں دہراسکتی۔ قدیم سائنس نے بڑے وثوق کے ساتھ اعلان کیا تھا کہ قدرت صرف ایک ہی راستہ اختیار کرسکتی ہے جواول روز سے علت اور معلول کی مسلسل کڑی کے مطابق ابدتک کے لئے معین ہو چکا ہے۔ مگر بالآخر سائنس کوخود بیشلیم کرنا پڑا کہ کا نئات کا ماضی اس قدر اٹل طور پر اس کے مستقبل کا سبب نہیں ہے جیسا کہ پہلے خیال کیا جاتا تھا۔ موجودہ معلومات کی روشنی میں سائنس دانوں کی ایک بڑی اکثریت کا اب اس بات پر اتفاق ہے کہم کا دریا ہمیں ایک غیر میکائی حقیقت (non-mechanical reality) کی طرف لئے جارہا ہے۔ کا دریا ہمیں ایک غیر میکائی حقیقت (non-mechanical reality) کی طرف کے جارہا ہے۔ کا نئات کی پیدائش اور اس کی حرکت کے بارے میں بیدونوں نظر سے جوسائنسی ترقیوں کے ساتھ وجود میں آئے شے اب تک یقین کی دولت سے محروم ہیں۔ جدید تحقیقات اس کی بنیاد کو مضبوط نہیں بناتی بلکہ اور کمزور کردیتی ہیں اس طرح گویا سائنس خود اس نظر سے کی تر دید کررہی ہے، اب انسان دوبارہ اسی منزل پر بہنچ گیا ہے جس کو چھوڑ کر اس نے اپنانیا سفر شروع کیا تھا۔

مر نوفقتن من

علامہ بلی نعمانی اپنی کتاب ' الغزالی' کے دوسرے حصہ میں ' معاد یا حالات بعد الموت' کے عنوان کے تخت لکھتے ہیں ۔۔۔۔ ندہب میں جو کچھ کھو، معاد کا اعتقاد ہے۔ مذہب میں جو کچھ تا نیر ہے اور افعال انسانی پر مذہب کا جو اثر پڑتا ہے، وہ اسی اعتقاد کی بدولت ہے۔ لیکن جس قدروہ مہتم بالشان ہے اسی قدر عسیر التصور ہے ایک بدوی شاعر الحاد کے لہجہ میں کہتا ہے:

أ موتُ ثم بعتُ ثم نشرٌ مرنا، پر زنده مونا، پر چانا پرنا! حدیث خرافات کی باتیل ہیں حدیث خرافات کی باتیل ہیں

اس مرحلہ میں جومشکلیں ہیں ان میں پہلا اور سب سے مشکل بقائے روح کا مسکلہ ہے۔ یعنی یہ ثابت کرنا کہ روح جسم سے جدا کوئی چیز ہے۔ مادیّین کا خیال ہے کہ روح کوئی جدا گانہ چیز نہیں، بلکہ جس طرح دواؤں کوئر کیب دینے سے ایک مزاج خاص پیدا ہوجا تا ہے، یا تاروں کی خاص تر کیب سے خاص خاص راگ پیدا ہو تے ہیں، اسی طرح عناصر کے خاص طور پرتر کیب پانے سے ایک مزاج خاص بیدا ہوجا تا ہے جوادراک اور تصور کا سبب ہوتا ہے اور اسی کا نام روح ہے۔

روح کے ثابت کرنے کے بعد دوسرا مرحلہ اس کی بقا کا ثابت کرنا ہے، یعنی بیے کہ جسم کے فانی ہونے یروہ باقی رہ سکتی ہے۔'(صفحہ ۷۲۔۱۷۱)

اس کے بعد مضنون صغیر اور مضنون کبیر سے امام غزالی کے خیالات ان مباحث پرنقل کرنے کے بعد لکھتے ہیں:۔

'' امام صاحب نے روح کی جوحقیقت بیان کی اوراس پرجو دلائل پیش کئے، یونانیوں سے ماخوذ ہیں۔ارسطونے اثولو جیامیں بعینہ بیتقریر کی ہے اور بوعلی سینا نے اس کومختلف ہیرایوں میں آب ورنگ دے کرادا کیا ہے، لیکن بیامر بظاہر تعجب انگیز ہے کہ جوسب سے مقدم امرتھا، یعنی روح کا اثبات، امام صاحب نے اسی کوچھوڑ دیا۔ روح کا جوہر ہونا، غیر جسمانی ہونا، یہ فرعی امور ہیں۔ پہلے بی ثابت کرنا جا بیئے کہ روح کوئی شی بھی ہے یانہیں۔' (ص ۱۷۲)

اس کے بعدا پنی طرف سے لکھتے ہیں ۔۔۔۔۔''اصل بیہ ہے کہروح کا وجودا یک وجدانی امر ہے، غور کرنے سے معلوم ہوتا ہے کہ ادراک وتعقل محض مادہ کا کا منہیں۔ مادہ ایک بے حس بے جان اور لا یعقل چیز ہے۔ دقیق خیالات اور علوم وفنون مادہ سے انجام نہیں پاسکتے۔ بلکہ کوئی اور جو ہر لطیف ہے جس سے بیرکر شے سرز دہوتے ہیں اور اسی کا نام روح ہے''

اس کے بعد لکھتے ہیں: ''لیکن یہ استدلال وجدانی ہے۔ (بوعلی سینا نے روح کے اثبات پر اشارات میں لمبی چوڑی دلیل پیش کی ہے۔ لیکن وہ یونانیوں کے عام دلائل کی طرح صرف لفظوں کا کھیل ہے) اگر کوئی منکرانکار پر آمادہ ہواور کہے کہ ۔ '' تم نے جو پچھ کہا عین دعوے کا اعادہ ہے، دلیل نہیں ممکن ہے مادہ ہی ایک خاص ترکیب پاکران نیرنگیوں کا مظہر ہو کلوں سے جو عجیب وغریب حرکتیں ظاہر ہوتی ہیں۔ارغنوں سے جو دلکش اور موثر نغمے پیدا ہوتے ہیں، ان میں روح کا کون ساشائیہ ہے۔' تو ہم دلیل سے اس کی زبان بند نہیں کر سکتے۔ یہی سبب تھا کہ امام صاحب نے روح کے شوت برکوئی منطقی دلیل نہیں پیش کی۔' (ص ۱۵ کا)

مولا ناشلی نعمانی مرحوم نے اس بحث کو یہیں ختم کردیا ہے اور ایک عالم کی اور ایک تصنیف میں شاید اتنا ہی کہا جاسکتا تھا۔ مگر میں اس پر بیداضا فہ کرنا چا ہتا ہوں کہ جدید تحقیقات نے واقعات و حقائق کے بچھا یسے نئے گوشے کھولے ہیں جس کے بعد ایک حد تک بیکہا جاسکتا ہے کہ روح کا جسم سے الگ ایک مستقل وجود ہونا یا جسم کے فنا ہونے کے بعد روح کا باقی رہنا محض وجدانی چیز نہیں رہا، بلکہ ایک ایسی حقیقت بن چکا ہے جس کو تجرباتی دلیل سے نابت کیا جاسکتا ہے۔

جسم کے بارے میں سائنس نے دریافت کیا ہے کہ وہ بے شار چھوٹے چھوٹے خلیوں (cells)

کامرکب ہے جن کی تعدادا کی متوسط جسم میں ایک ہزارارب کے قریب ہوتی ہے۔ یہ خلیے ہرآن ٹوٹ کرختم ہوتے رہتے ہیں۔ غذا ہضم ہوکر ہمار ہے جسم کے لئے وہ خلیے مہیا کرتی ہے جوٹوٹ پھوٹ کی وجہ سے ہرروز درکار ہوتے ہیں۔ گویا جسم نام ہے ایک ایسی عمارت کا جو کھر بوں اینٹوں سے ملکر بنا ہو اور ہرآن اپنی اینٹوں کو بدلتار ہتا ہو۔ اب اگر روح جسم کا ایک مظہر ہے تو جس طرح مشین کا ایک پرزہ ٹوٹے سے پوری مشین متاثر ہوجاتی ہے اور باجے کا ایک تارخراب ہوجانے سے اس کی آواز پر اثر پر جاتا ہے اس طرح جسم کے مرکبات بد لئے یاضائع ہونے سے روح میں بھی تبدیلیاں ہوئی چاہئیں۔ گر ایبانہیں ہوتا۔ اس سے معلوم ہوا کہ روح جسم سے الگ ایک چیز ہے جو بذات خود اپنا وجود کو میں نامی سے الگ ایک چیز ہے جو بذات خود اپنا وجود باقی رکھتی ہے۔ اس کے اندر غیر متغیر حالت میں اپنا وجود باقی رکھتی ہے۔ اس کے بالذات چیز قر اردیا ہے جو مسلسل تغیرات کے اندر غیر متغیر حالت میں اپنا وجود باقی رکھتی ہے۔ اس کے اندر غیر متغیر حالت میں اپنا وجود باقی رکھتی ہے۔ اس کے الفاظ میں:

Personality is changelessness in change.

اس خیال کی مزید تقدیق نفسیات کے اس انکشاف سے ہوتی ہے جس کو تحت شعور یا لاشعور کہا جا تا ہے اور جوانسانی ذہن کا نسبتاً زیادہ بڑا حصہ ہے۔ لاشعور کے بارے میں اب بی تقریباً مسلمہ طور پر مان لیا گیا ہے کہ جو خیالات اس کے اندر جگہ پاتے ہیں وہ تا حیات بالکل کیساں حالت میں باقی رہتے ہیں۔ فرائڈ اینے اکتیسویں کیچر میں کہتا ہے:

'' منطق کے قوانین بلکہ اضداد کے اصول بھی لاشعور کے عمل پر حاوی نہیں ہوتے۔ مخالف خواہشات ایک دوسر ہے کو زائل کئے بغیراس میں پہلو بہ پہلو ہمیشہ موجو درہتی ہیں ۔۔۔۔۔ لاشعور میں کوئی ایسی چیز نہیں جونفی سے مشابہت رکھتی ہوا ورہمیں ہید دکھے کر حیرت ہوئی ہے کہ لاشعور کی دنیا میں فلسفیوں کا بید دعویٰ غلط ہوجاتا ہے کہ ہمارے تمام د ماغی افعال وقت اور فاصلہ کے درمیان واقع ہوتے ہیں۔ لاشعور کے

اندرکوئی الیی چیز نہیں جو وقت کے تصور سے مطابقت رکھتی ہو۔ لاشعور میں وقت کے گزرنے کا کوئی نشان نہیں اور یہ ایک جیرت انگیز حقیقت ہے جس کے معنی سمجھنے کی طرف ابھی تک فلسفیوں نے پوری توجہ نہیں کی کہ وقت کے گزرنے سے ذہنی ممل میں کوئی تبدیلی نہیں ہوتی ۔ ایسے خیالات (conative impulses) جو بھی لاشعور میں دبادیا گیا سے باہر نہیں آئے ، بلکہ وہ ذہنی تاثرات بھی جنھیں روک کر لاشعور میں دبادیا گیا ہو، فی الواقع غیر فانی ہوتے ہیں اور دسیوں سال تک اس طرح سے محفوظ رہتے ہیں گویا بھی کل وجود میں آئے ہیں۔''

New introductory lectures on psychoanalysis (London 1949) P.99

الشعور کے مل کا وقت کی گرفت ہے آزاد ہونا ، ظاہر کرتا ہے کہ الشعور جسم سے الگ اپنا کوئی وجود رکھتا ہے۔ کیونکہ جسم کے بارے میں یہ سلم ہے کہ وہ وقت اور فاصلہ کے قوانین کا پابند ہے اور انھیں حدود کے اندراس کے تمام مظاہر واقع ہوتے ہیں۔ اب اگر روح جسم ہی کا ایک ظہور خاص ہوتی توجسم کی طرح اس کو بھی لاز ماً وقت اور فاصلہ کے قوانین کا پابند ہونا چاہیئے تھا اور جب کہ تجربہ بیٹا بت کرتا ہے کہ ایسانہیں ہے تو کہ اس کا لاز می مفہوم ہے ہے کہ روح آپی نوعیت میں جسم سے مختلف ایک چیز ہے جو اس سے الگ اپنا مستقل وجود رکھتی ہے۔ جسم سے روح کا تعلق مشین اور حرکت یا با جے اور راگ کا نہیں ہے۔ کیونکہ اگر ایسا ہوتا تو جس طرح حرکت اور راگ پر بعینہ وہی قوانین کا ترتب ہوتے ہیں جو شین اور باج پر مترتب ہوتے ہیں۔ اس طرح حرکت اور راگ پر بعینہ وہی قوانین کا ترتب ہوتا جو جسم کے او پر اثر باج پر مترتب ہوتے ہیں۔ اس طرح روح پر بھی یقیناً انھیں قوانین کا ترتب ہوتا جو جسم کے او پر اثر انداز ہوتے ہیں۔

دوسری چیز جس کا میں یہاں حوالہ دینا جا ہتا ہوں وہ سائیکیکل تحقیقات (psychical research) کے نتائج ہیں جو خائص تجرباتی اور مشاہداتی سطح پر موت کے بعد زندگی کے وجود کو ثابت کرتے ہیں۔اس میں ہمارے نقط نظر سے مزید دلچیبی کی بات ہے کہ یہ بقائے محض کو ثابت نہیں کرتے بلکہ عین اس شخصیت

کی بقا کو ثابت کرتے ہیں جس سے ہم موت سے پہلے واقف تھے۔

انسان کی بہت کا این خصوصیات ہیں جو بذات خودتو پہلے ہے موجود تھیں ،گران پرسائنسی انداز سے غور و فکر نہیں ہوا تھا، مثلاً خواب دیکھنا انسان کی قدیم ترین خصوصیت ہے۔گر جدید دور میں خواب کے مطالعہ سے جو نفسیاتی حقائق معلوم کئے گئے ہیں ، ان سے قدیم دور کے لوگ نا آشنا سے ۔ اسی طرح اور بہت سے مظاہر ہیں جن کے متعلق موجودہ زمانہ میں با قاعدہ اعدادو ثار جمع کئے گئے اور سائنسی انداز سے ان کا تجزیہ کیا گیا۔ اس طرح جدید مطالعہ کے ذریعہ ان واقعات سے نہایت اہم نتائج برآ مد ہوئے ہیں۔ اسی میں سے ایک سائیکہ کل ریسر چ ہے جو جدید نفسیات کی ایک شاخ ہے اور جس کا مقصد انسان کی مافوق العادت صلاحیتوں کا تجزیاتی مطالعہ ہے۔ اس قیم کی تحقیقات کے لئے سب سے پہلا انسان کی مافوق العادت صلاحیتوں کا تجزیاتی مطالعہ ہے۔ اس قیم کی تحقیقات کے لئے سب سے پہلا ادارہ ۱۸۸۲ء میں انگلینڈ میں قائم ہوااور ۱۸۸۹ء میں اس نے سترہ ہزار اشخاص سے رابطہ قائم کرکے وسیعے پیانے پر اپنی تحقیقات شروع کردیں۔ یہ اب بھی مطالعہ نفسیات کا ادارہ Society for کی نام سے موجود ہے اور اسی نوعیت کے دوسرے ادارے دوسرے ملکوں وسیعے پیانے پر اپنی تحقیقات شروع کردیں۔ یہ اب بھی مطالعہ نفسیات کا ادارہ Psychical Reserch کے بعدانسان کی شخصیت کسی پر اسرارشکل میں باقی رہتی ہے۔

فلسفہ نفسیات کے بہت سے علاء جنھوں نے ان شواہد کا غیر جانب دارا نہ مطالعہ کیا ہے وہ زندگی بعد موت کو بطور واقعہ سلیم کرنے پر مجبور ہوئے ہیں۔ براک یو نیورسٹی میں فلسفہ کے پر وفیسرسی ، ج، ڈوکاس (C.J. Ducasse) نے اپنی کتاب کے ستر ہویں باب میں زندگی بعد موت کے تصور کا فلسفیانہ اور نفسیاتی جائزہ لیا ہے۔ پر وفیسر موصوف اگر چہ مذہب کے معنوں میں اخروی زندگی کے تصور پر عقیدہ نہیں رکھتے ، مگر انکا خیال ہے کہ ایسے شواہد موجود ہیں کہ مذہب کے عقیدہ سے الگ کر کے زندگی کی بقاء کو ہمیں ماننا پڑتا ہے۔ اس باب کے آخری حصہ میں وہ سائیکیکل ریسر چ کی تحقیقات کا جائزہ لینے کے بعد لکھتے ہیں:

'' کچھ بہت ہی ذہین اور ذی علم افراد جنھوں نے سالہاسال تک نہایت تنقیدی نظر سے متعلقہ شہادتوں کا مطالعہ کیا ہے۔ وہ بالآخراس نتیج پر پہنچ ہیں کہ کم از کم پچھ شواہدا یسے ضرور ہیں جن میں صرف بقائے روح کا فرضیہ (survival hypothesis) ہی معقول اور ممکن نظر آتا ہے، ان کی کوئی دوسری تو جیہہ نہیں کی جاسکتی۔

اس سے معلوم ہوتا ہے کہ موت کے بعد زندگی کاعقیدہ جس کو بہت سے لوگ مذہبی طور پر مانتے ہیں نہ صرف یہ کہ صحیح ہوسکتا ہے بلکہ شاید وہ ایک ایسا عقیدہ ہے جس کو تجزیاتی دلیل (empirical ہیں نہ صرف یہ کہ تھے ہوسکتا ہے اور اگر ایسا ہے تو قطع نظر اس من گھڑت کے جو زندگی بعد موت کی نوعیت کے متعلق اہلِ مذاہب نے فرض کرلی ہے ، قطعی معلومات بالآخر اس کے بارے میں حاصل ہوسکیں گی ، گرایسی صورت میں اس کی مذہبی نوعیت کو ماننا ضروری نہیں ہوگا۔''

(A Philosophical Scrutiny of Religion, pp. 407-10)

مصنف نے زندگی بعد موت کو بطور حقیقت تسلیم کرتے ہوئے اس کی مذہبی نوعیت کا انکار کیا ہے۔ پیصرف تسکین نفس کی ایک کوشش ہے ورنہ حقیقت سے ہے کہ موت کے بعد بھی اگرزندگی باقی رہتی ہے تواس کی کوئی بھی تعبیر مذہبی نوعیت کے سوانہیں ہوسکتی۔

مذبهب اورسائنس

فدہب اور سائنس دونوں بہت وسیج الفاظ ہیں، فدہب، زندگی کا ایک تصور اور اس تصور پر بننے والے ایک ہمہ گیر طرزعمل کا نام ہے جو زندگی کے تمام پہلوؤں کے بارے میں اپنے کچھ مطالبات اور تقاضے رکھتا ہے۔ اور سائنس، اس محسوس دنیا کے مطالعہ کا نام ہے جو ہمارے مشاہدے اور تجربے میں آتی ہے یا آسکتی ہے۔ اس اعتبار سے دونوں نہایت وسیج موضوعات ہیں اور ان کے دائرے بہت سے پہلوؤں سے ایک دوسرے سے الگ الگ ہیں۔ مجھے یہاں دونوں کی تفصیلات پرکوئی بحث نہیں کرنی ہے۔ اس مقالے کا موضوع صرف وہ فرضی یا حقیقی تصادم ہے جو سائنس اور پرکوئی بحث نہیں کرنی ہے۔ اس مقالے کا موضوع صرف وہ فرضی یا حقیقی تصادم ہے جو سائنس اور مدہب کے درمیان علمی حیثیت سے واقع ہوا اور جس کے پچھ نتائج برآمد ہوئے۔ میں مختر طور پر صرف اس دعوے سے بحث کرنا چاہتا ہوں جس میں دہرایا گیا ہے کہ سائنس کی دریا فتوں نے مدہب کو بے بنیا د ثابت کردیا ہے۔

سائنس اور مذہب کاروا بی گراؤخاص طور پراٹھارہویں اور انیسویں صدی کی پیداوار ہے۔ یہی وہ زمانہ ہے جب کہ جدید سائنس کا ظہور ہوا۔ سائنس دریافتوں کے سامنے آنے کے بعد بہت سے لوگ یہ بھتے گئے کہ اب خدا کو ماننے کی کوئی ضرورت نہیں۔ خدا کو ماننے کی ایک بہت بڑی وجہ، دوسری وجہوں کے ساتھ یہ تھی کہ اس کو مانے بغیر کا ئنات کی توجیہ نہیں بنتی ۔ خالفین مذہب نے کہا کہ اب اس مقصد کے لئے ہم کو خدائی مفروضے کی کوئی ضرورت نہیں۔ کیوں کہ جدید سائنسی تحقیقات کی روشنی میں مقصد کے لئے ہم کو خدائی مفروضے کی کوئی ضرورت نہیں۔ کیوں کہ جدید سائنسی تحقیقات کی روشنی میں کوئی ضرورت بیش نہیں آئے گئے۔ اس طرح تشریح کر سکتے ہیں کہ سی بھی مرحلے میں خدا کو ماننے کی کوئی ضرورت چیز بن گیا۔ اور جو خوال بے نبیادہ ونالازمی ہے۔

یہ دعویٰ جب کیا گیا ، اس وقت بھی اگر چہ وہ علمی حیثیت سے نہایت کمزور تھا۔ گراب تو خود سائنس نے براہ راست یا بالواسطہ طور پراس بات کا اعتراف کرلیا ہے کہ اس کے پاس اس قسم کا دعویٰ کرنے کے لئے اطمینان بخش دلائل موجود نہیں ہیں۔

سائنس کی وہ کیادریافت تھی جس میں لوگوں کونظر آیا کہ اب خدا کی ضرورت ختم ہوگئ ہے۔ وہ خاص طور پر بیتھا کہ سائنس نے معلوم کیا کہ کا کنات پچھے خاص قوانین کی تابع ہے۔ قدیم زمانے کا انسان سادہ طور پر بیسی جھتا تھا کہ دنیا میں جو پچھ ہور ہا ہے اس کا کرنے والا خدا ہے۔ گرجہ ید ذار کے اور جد پر طرز تحقیق کی روثنی میں دیکھا گیا تو معلوم ہوا کہ ہر واقعہ کے پیچھے ایک ایسا سب موجود ہے جس کو تجربہ کر کے معلوم کیا جاسکتا ہے۔ مثلاً نیوٹن کے مشاہدے میں نظر آیا کہ آسمان کے تمام ستارے اور سیارے پچھانا قابل تغیر قوانین میں بندھے ہوئے ہیں اور انھیں کے تحت حرکت کرتے ہیں۔ ڈارون کی تحقیق نے اسے بتایا کہ انسان کسی خاص تخلیقی تھم کے تحت وجود میں نہیں آیا بلکہ ابتدائی زمانے کے کیڑے مکوڑے عام مادی قوانین کے تحت ترقی کرتے انسان بن گئے ہیں۔ اسی طرح مطالعہ کیڑے مکوڑے عام مادی قوانین کے تحت ترقی کرتے انسان بن گئے ہیں۔ اسی طرح مطالعہ اور تجربہ کے بعد زمین سے لے کر آسمان تک سارے واقعات ایک معلوم نظام کے تحت ظاہر ہوتے ہوئے نظر آئے جس کو قانون فطرت (law of nature) کا نام دیا گیا۔ قانون فطرت کا بیٹل اس

اس دریافت کا مطلب بینها کہ جس کا نئات کوہم سجھتے تھے کہ وہاں خدا کی کارفر مائی ہے، وہ کچھ مادی اور طبیعیاتی قوانین کی کارفر مائیوں کے تابع تھی۔ جب ان قوانین کواستعال کیا گیا اور اس کے کچھ نتائج بھی برآ مد ہوئے تو انسان کا یقین اور زیادہ بڑھ گیا۔ جرمن فلسفی کا نٹ نے کہا'' مجھے مادہ مہیا کرو اور میں تم کو بتادوں گا کہ دنیا اس مادے سے س طرح بنائی جاتی ہے' ہیکل (Haeckel) نے دعویٰ کیا کہ'' پانی'' کیمیا وی اجز ااور وقت ملے تو وہ ایک انسان کی تخلیق کرسکتا ہے'' نششے نے اعلان کردیا کہ'' اب خدا مر چکا ہے'' اس طرح یہ یقین کرلیا گیا کہ اس کا نئات کا خالق اور ما لک کوئی زندہ اور صاحب

ذہن وارادہ ہستی نہیں ہے۔ بلکہ کا ئنات از اول تا آخر ایک مادی کا ئنات ہے۔ کا ئنات کی ساری حرکتیں اور اس کے تمام مظاہر خواہ وہ ذی روح اشیأ سے متعلق ہوں یا بے روح اشا کے بارے میں ہوں ،اندھے مادی عمل کے سوااور کچھ ہیں ۔سائنس نے جس دنیا کو دریافت کیااس میں کہیں اس خدا کی کارفر مائی نظرنہیں آتی تھی جوتمام مذاہب کی بنیاد ہے۔ پھرخدا کو مانا جائے تو کس لئے مانا جائے۔ اگر چہاس دریافت کے ابتدائی تمام ہیرو خدا کو ماننے والے لوگ تھے مگر دوسرے لوگوں کے سامنے جب بیر تحقیق آئی تو انھوں نے پایا کہ اس دریافت نے سرے سے خدا کے وجود ہی کو بے معنی ثابت کردیا ہے۔ کیونکہ واقعات کی توجیہ کے لئے جب خود مادی دنیا کے اندراسباب وقوانین مل رہے ہوں تو پھراس کے لئے مادی دنیا ہے یا ہرایک خدا کوفرض کرنے کیا کیا ضرورت ۔انھوں نے کہا کہ جب تک دور بین نہیں بنی تھی اور ریاضات نے ترقی نہیں کی تھی اس وفت انسان نہیں جان سکتا تھا کہ سورج کیسے نکاتا ہے اور کیسے ڈو بتا ہے۔ چنانچہ اپنی لاعلمی کی وجہ سے اس نے بیفرض کرلیا کہ کوئی خدائی طافت ہے جوابیا کرتی ہے۔مگراب فلکیات کے مطالعہ سے ثابت ہو گیا ہے کہ جذب و کشش کا ایک عالمی نظام ہے جس کے تحت سورج ، جا نداور تمام ستارے اور سیارے حرکت کررہے ہیں ۔اس لئے اب خدا کو ماننے کی کوئی ضرورت نہیں۔اسی طرح وہ تمام چیزیں جن کے متعلق پہلے سمجھا جاتا تھا کہان کے پیچھے کوئی ان دیکھی طافت کام کررہی ہے ، وہ سب جدیدمطالعہ کے بعد ہماری جانی پہچانی فطری طاقتوں کے مل اور رقمل کا نتیجہ نظر آیا۔گویا ایک خدایا مافوق الفطری طاقت کا وجود فرض کرلیا تھا'' اگر قوس وقزح گرتی ہوئی بارش پرسورج کی شعاعوں کے انعطاف(Refraction)سے پیدا ہوتی ہے تو یہ کہنا بالکل غلط ہے کہ وہ آسان کے اوپر خدا کا نشان ہے'' مکسلے اس قسم کے واقعات پیش کرتا ہوا کس قدریقین کے ساتھ کہتا ہے:

If events are due to natural causes, they are not due to supernatural causes.

یعنی واقعات اگر فطری اسباب کے تحت صادر ہوتے ہیں تو وہ مافوق الفطری اسباب کے بیدا کئے ہوئے نہیں ہوسکتے ۔اور ظاہر ہے کہ جب واقعات کے بیچھے مافوق الفطری اسباب موجود نہ ہوں توکسی مافوق الفطرے ہستی کے وجودیر کیسے یقین کیا جاسکتا ہے۔

خافین ندہب کے اس استدلال میں کیا کمزوری ہے، اس کوایک مثال سے بچھے۔ایک شخص ریا جہاں کو ایک مثال سے بچھے۔ایک شخص ریا جن کود کھتا ہے کہ اس کے پہنے گھوم رہے ہیں اوروہ پٹری پر بھا گا چلا جارہا ہے۔اس کے ذہن میں سوال پیدا ہوتا ہے کہ بہئے کیسے گھوم رہے ہیں ۔تحقیق کرنے کے بعداس کی رسائی انجن کے پرزول تک ہوتی ہے۔وہ دیکھتا ہے کہ پرزول کی حرکت سے پہیئے گھوم رہے ہیں ۔کیااس دریافت کے بعدوہ سے ہمچھنے میں جق بجانب ہوگا کہ انجن اپنے پرزول کے ساتھ بذات خودٹرین کی حرکت کا سبب ہے۔ ظاہر ہے کہ ایسانہیں ہے۔انجن سے پہلے انجئی راورڈ ائیور کو ماننا ضروری ہے۔انجیئر اورڈ رائیور کے بغیر افرڈ ائیور کے بغیر افرڈ ائیور کو ماننا ضروری ہے۔انجیئر اورڈ رائیور کے بغیر افرڈ سے اسکو انجن کا نہ تو کوئی وجود ہے اور نہ اس میں کسی قتم کی حرکت کا تصور کیا جا سکتا ہے۔ گویا انجن یا اس کا پرزہ آخری حقیقت نہیں ۔ آخری حقیقت نہیں ۔ آخری حقیقت نہیں کرتی ۔وہ خود اپنے لئے آخری حقیقت نہیں کرتی ۔وہ خود اپنے لئے کہا کہ فطرت کا نئات کی توجیہ نہیں کرتی ۔وہ خود اپنے لئے الک توجیہ کی طالب ہے۔ایک عیسائی عالم نے بہت صبح کہا کہ فطرت کا نئات کی توجیہ نہیں کرتی ۔وہ خود اپنے لئے الک توجیہ کی طالب ہے۔ایک عیسائی عالم نے بہت صبح کہا کہ فطرت کا نئات کی توجیہ نہیں کرتی ۔وہ خود اپنے لئے الک توجیہ کی طالب ہے۔ایک عیسائی عالم نے بہت صبح کھالے کی توجیہ کی طالب ہے۔ایک عیسائی عالم نے بہت صبح کہا کہ فطرت کا نئات کی توجیہ نہیں کرتی ۔وہ خود اپنے لئے الک توجیہ کی طالب ہے۔

Nature does not explain she is herself in need of an explanation.

کیونکہ، اس کے الفاظ میں ، فطرت کا قانون تو کا ئنات کا ایک واقعہ ہے ، اس کو کا ئنات کی توجیہ کہا جا سکتا ہے:

Nature is a fact, not an explanation

مرغی کا بچہانڈے کے مضبوط خول کے اندر پرورش پاتا ہے اور اس کے ٹوٹے سے باہر آ جاتا ہے۔ یہ واقعہ کیونکر ہوتا ہے کہ خول ٹوٹے اور بچہ جو گوشت کے لوتھڑ نے سے زیادہ نہیں ہوتا، وہ باہر نکل آئے۔ پہلے کا انسان اس کا جواب بید بیتا تھا کہ۔'' خدا ایسا کرتا ہے'' مگر اب خودر بینی مشاہدہ کے بعد

معلوہوا کہ جب ۲۱روز کی مدت پوری ہونے والی ہوتی ہے، اس وقت انڈے کے اندر نتھے بچے کی چونچ پرایک جھوٹی سی سخت سینگ ظاہر ہوتی ہے۔ اس کی مدد سے وہ اپنے خول کوتو ٹر کر باہر آ جا تا ہے۔ سینگ اپنا کام پورا کر کے بچے کی پیدائش کے چندروز بعدخود بخو دجھڑ جاتی ہے۔

مخالفین مذہب کےنظریئے کےمطابق بیمشاہدہ اس پرانے خیال کوغلط ثابت کر دیتا ہے کہ بچہ کو باہر نکانے والا خداہے۔ کیونکہ خور دبین کی آنکھ ہم کوصاف طور پر دکھار ہی ہے کہ ایک ۲۱ روزہ قانون ہے جس کے تحت وہ صورتیں پیدا ہوتی ہیں جو بچہ کوخول کے باہر لاتی ہیں ۔مگریہ مغالطہ کے سوااور پچھ نہیں ۔ جدیدمشاہدہ نے جو کچھ ہمیں بتایا ہے وہ صرف واقعہ کی چندمزیدکڑیاں ہیں ، اس نے واقعہ کا اصلی اور آخری سبب نہیں بتایا۔اس مشاہدہ کے بعد صورت حال میں جوفرق ہوا ہے وہ اس کے سوا اور تیجهٰ ہیں کہ پہلے جوسوال خول ٹوٹنے کے بارے میں تھا، وہ'' سینگ'' کے اوپر جا کرتھہر گیا۔ بچہ کا اپنی سینگ سے خول کوتوڑ نا واقعہ کی صرف ایک درمیانی کڑی ہے۔اس لحاظ سے وہ اصل واقعہ ہی کا ایک جز وہے،وہ واقعہ کی تشریح نہیں ہے۔واقعہ کی تشریح تواس وقت معلوہو گی جب ہم جان لیں کہوہ آخری اسباب کیا ہیں جن کے نتیجے میں بچہ کی چونچ پرسینگ نمودار ہوئی۔اس آخری سبب کو جاننے سے پہلے سینگ کاظهورخودایک سوال ہے، نہ کہ اسے اصل سوال کا جواب قرار دیا جائے۔ کیونکہ پہلے اگریہ سوال تھا کہ'' خول کیسےٹو ٹنا ہے'' تواب بیسوال ہوگیا کہ'' سینگ کیسے بنی ہے۔'' ظاہر ہے کہ دونوں حالتوں میں کوئی نوعی فرق نہیں ۔اس کوزیادہ سے زیادہ فطرت کا وسیع تر مشاہدہ کہہ سکتے ہیں ۔فطرت کی توجیہ کا نام نہیں دیے سکتے۔

مخالفین مذہب جس انکشاف کو فطرت کی توجیہ کا نام دے کراس کو خدا کا بدل کھہرارہے ہیں،
اس کوہم نہایت آسانی سے فطرت کا طریق کار کہہ سکتے ہیں۔ہم کہہ سکتے ہیں کہ خدا ان قوانین کے
ذریعہ کا کنات میں اپنا عمل کرتا ہے جس کے بعض اجز اُ کوسائنس نے دریافت کیا ہے،فرض کیجئے فدہبی
لوگ بیعقیدہ رکھتے ہیں کہ سمندروں میں جوار بھاٹا لانے والا خدا ہے۔اب جدیددور کا ایک سائنس

داں ہم کو بتا تا ہے کہ جوار بھاٹا در حقیقت جا ندگی کشش (gravity-pull of moon) اور دنیا کے سمبدروں اور خشکی کے نکڑوں کی جغرافی وضع وہیئت (Geographical Configuration) کے سبب سے ہوتا ہے ۔ سائنس دال کے اس مشاہد ہے کوہمیں رد کرنے کی کوئی ضرورت نہیں ۔ بہت خوشی کے ساتھ ہم اسے قبول کر سکتے ہیں ۔ مگراس سے ہمارے عقید ہے کی صحت پر کوئی اثر نہیں پڑتا ۔ یہ بچے ہے کہ طوفان قوت کشش اور زمین کی جغرافی بناوٹ کے ذریعیم ل کرتا ہے ۔ مگر قوت کشش اور جغرافی بناوٹ کے ذریعیم ل کرتا ہے ۔ مگر قوت کشش اور جغرافی بناوٹ کیا ہیں ۔ وہ خدا ہی ہے جوان ذرائع سے اپنافعل انجام دیتا ہے ۔ خدا آج بھی طوفان کا حقیقی سبب ہے ۔ جان ولس کے الفاظ میں:

This does'nt destroy belief: it is still God working through these things, who is responsible for the tides.

John Wilson, Philosophy and Religion, (London, 1816) P.37

اسی طرح حیاتیات کے میدان میں نظریۂ ارتقاء کے حوالے سے یہ بات بار بار دہرائی گئی ہے کہ حیاتیاتی عمل اب کسی ماورائے فطرت ذریعہ کی موجودگی کا تقاضانہیں کرتا۔ دوسر لے نظوں میں زندگی کے مسئلے کو سمجھنے کے لئے کسی باشعور خدا کو ماننے کی ضرورت نہیں ہے۔ کیونکہ جدید مطالعہ یہ ثابت کرتا ہے کہ زندگی صرف چند مادی طاقتوں سے خود بخو دہونے والا ایک نتیجہ ہے جو خاص طور پر تین ہیں۔

reproduction, variation, and differential survival.

یعنی توالد و تناسل کے ذریعہ مزید زندگیوں کا پیدا ہونا ، پیدا شدہ نسل کے بعض افراد میں کچھ فرقوں کا ظہوراور پھران فروق کا پشتہا پشت میں ترقی کر کے کممل ہوجانا۔اس طرح مخالفین مذہب کے نقط نظر کے مطابق ڈارون کے انتخاب طبیعی کے اصول کا حیاتیاتی مظاہر پرانطباق اس کوممکن اور ضروری بنادیتا ہے کہ زندگی کی نشوونما پرخدا کی کارفر مائی کے تصور کو بالکل ترک کر دیا جائے۔
اگر چہ ابھی تک بذات خودیہ بات غیر ثابت شدہ ہے کہ انواع حیات فی الواقع اسی طرح وجود

میں آئی ہیں جیسا کہ ارتقاء پہند علماء بتاتے ہیں۔ تاہم اگر اس کو بلا بحث مان لیا جائے جب بھی اس سے مذہبی عقیدے کے تزلزل کا سوال پیدانہیں ہوتا کیونکہ انواع حیات اگر بالفرض ارتقائی عمل کے تحت وجود میں آئی ہوں جب بھی کیسال درجہ کی قوت کے ساتھ یہ بات کہی جاسمتی ہے کہ یہ خدائی تخلیق کا طریقہ ہے ، نہ کہ اندھے مادی عمل کا خود بخو دنتیجہ۔ حقیقت یہ ہے کہ شینی ارتقاء (creational evolution) ثابت کیا جاسکتا ہے داور سائنس کے حوالے سے مذہب کی مخالفت کرنے والوں کے پاس اس کی تر دید کی کوئی واقعی بنیاد میں ہوگی۔

مگربات صرف اتنی ہی نہیں ہے۔ حقیقت یہ ہے کہ سائنس نے بیسویں صدی میں پہنچ کراپنے سابقہ یقین کو کھودیا ہے۔ آج جب کہ نیوٹن کی جگہ آئن سٹائن نے لے لی ہے اور پلانک اور ہیزن برگ نے لا پلاس کے نظریات کو منسوخ کردیا ہے، اب مخالفین مذہب کے لئے، کم از کم علمی بنیاد پر، اس قتم کا دعویٰ کرنے کی گنجائش باقی نہیں رہی ۔ نظریہ اضافیت (relativity) اور کو اٹم تھیوری نے خود سائنسدانوں کو اس نتیجہ تک پہنچایا ہے کہ وہ اس بات کا اعتراف کرلیں کہ یہ ناممکن ہے کہ سائنس میں مشاہد (observer) کو مشاہدہ (observer) سے الگ کیا جاسکے ۔ اس کا مطلب یہ ہے کہ ہم کسی مشاہد (نہیں کر سکتے ۔ بیسویں جیز کے صرف چند خارجی مظاہر کو د کیھ سکتے ہیں ، اس کی اصل حقیقت کا مشاہدہ نہیں کر سکتے ۔ بیسویں صدی میں سائنس کے اندر جو انقلاب ہوا ہے اس نے خود سائنسی نقطہ نظر سے مذہب کی اہمیت ثابت کردی ہے۔

سائنس میں جو چیز جدیدانقلاب کہی جاتی ہے، وہ اس واقعہ پرمشتمل ہے کہ نیوٹن کا نظریہ جو دوسوسال تک سائنس کی دنیا پرحکمرال رہا، وہ جدید مطالعہ کے بعد ناقص پایا گیا ہے۔اگر چہسابقہ فکر کی جگہ ابھی تک کوئی مکمل نظریہ بیں آسکا ہے مگریہ واضح ہے کہ نئے رجحان کے فلسفیانہ تقاضے اس سے بالکل مختلف ہیں جو پچھلے نظریئے کے تھے۔اب یہ دعویٰ نہیں رہا کہ سائنٹفک طریق مطالعہ ہی حقیقت کو بالکل مختلف ہیں جو پچھلے نظریئے کے تھے۔اب یہ دعویٰ نہیں رہا کہ سائنٹفک طریق مطالعہ ہی حقیقت کو

معلوم کرنے کا واحد تیج طریقہ ہے۔ سائنس کے متازعلاء حیرت انگیز طور پراصرار کررہے ہیں کہ: Science gives us but a partial knowledge of reality

سائنس ہم کوصدافت کا صرف جز وی علم دیتی ہے۔

سائنسی رجحان میں بہتبدیلی اجپا نک پیدا ہوئی ہے۔ صرف سو برس گزرے جب ٹنڈل Belfast address) میں اعلان کیا تھا کہ سائنس تنہاانسان کے تمام اہم معاملات سے بحث (deal) کرنے کے لئے کافی ہے۔ اس قتم کے خیالات اس مفروضہ تمام اہم معاملات سے بحث (deal) کرنے کے لئے کافی ہے۔ اس قتم کے خیالات اس مفروضہ یقین کی بنیاد پر قائم کئے گئے تھے کہ حقیقت تمام کی تمام صرف مادہ اور حرکت matter and پیشمنل ہے۔ گر فطرت کو مادہ اور حرکت کی اصطلاحوں میں بیان کرنے کی ساری کوشش ناکام ثابت ہوئی اٹھار ہویں صدی کے آخر میں بیکوشش اپنے عروج پرتھی جب لا پلاس (Laplace) ناکام ثابت ہوئی اٹھار ہویں صدی کے آخر میں بیکوشش اپنے عروج پرتھی جب لا پلاس (nebulae) میں ذرات کے انتشار کو جانتا ہووہ دنیا کے متنقبل کی پوری تاریخ کو پیشگی بناسکتا ہے۔ اس وقت یہ یقین کرلیا گیا تھا کہ نیوٹن کو انظر بیسارے علوم کی کنجی ہے۔

نیوٹن کے نظریے کی ملطی پہلی باراس وقت ظاہر ہوئی جب علما 'نے روشیٰ کی مادی تشریح کرنے کی کوشش کی۔ یہ کوشش انھیں اپھر (ether) کے عقیدے تک لے گئی جو بالکل مجھول اور نا قابل بیان عضر تھا۔ پچھ نسلوں تک یہ عجیب وغریب عقیدہ چلتا رہا۔ روشیٰ کی مادی تعبیر کے حق میں ریاضیات کے خصر تھا۔ پچھ نسلوں تک یہ عجیب وغریب عقیدہ چلتا رہا۔ روشیٰ کی مادی تعبیر کے حق میں ریاضیات کے نوب خوب معجز ہے دکھائے گئے ۔ لیکن میکسویل (Maxwell) کے تجربات کی اشاعت کے بعد یہ مشکل نا قابل عبور نظر آنے گئی ۔ کیونکہ اس سے ظاہر ہوتا تھا کہ روشیٰ ایک برقی مقاطیسی مظہر مشکل نا قابل عبور نظر آنے گئی ۔ کیونکہ اس سے ظاہر ہوتا تھا کہ روشیٰ ایک برقی مقاطیسی مظہر سائنس پر واضح ہوا کہ نیوٹن کے نظریات میں کوئی چیز'' مقدس' نہیں ہے۔ بہت دنوں کے تذبذ ب اور سائنس پر واضح ہوا کہ نیوٹن کے نظریات میں کوئی چیز' مقدس' نہیں ہے۔ بہت دنوں کے تذبذ ب اور

بجلی کو مادی (mechanical) ثابت کرنے کی آخری کوششوں کے بعد بالآخر بجلی کو نا قابل تحویل عناصر (irreducible elements) کی فہرست میں شامل کر دیا گیا۔

یہ بظاہرایک سادہ تی بات ہے۔ گر در حقیقت یہ بہت معنی خیز فیصلہ ہے۔ نیوٹن کے تصور میں ہم کوسب کچھا چھی طرح معلوم تھا۔ اس کے مطابق ایک جسم کی کمیت اس کی مقدار مادہ تھی ، طاقت کا مسکلہ حرکت سے بچھ میں آ جاتا تھا ، وغیرہ وغیرہ وغیرہ ۔ اس طرح یقین کرلیا گیا تھا کہ ہم اس فطرت کوجانتے ہیں جس کے متعلق ہم کلام کررہے ہیں۔ مگر بجلی کے مطالعہ سے معلوم ہوا کہ اس کی فطرت (Nature) الی ہے جس کے متعلق ہم کچھ ہیں جان سکتے ۔ اس کو معلوم اصطلاحوں میں تعبیر کرنے کی ساری کوشنیں ناکام ہو گئیں ۔ وہ سب کچھ جو ہم بجلی کے متعلق جانتے ہیں وہ صرف وہ طریقہ ہے جس سے وہ کوشنیں ناکام ہو گئیں ۔ وہ سب پھے جو ہم بجلی کے متعلق جانتے ہیں کہ یہ بات کس قدر اہم ہے ۔ اس کا مطلب یہ ہے کہ ایک ایسے وجود (entity) کو طبیعیات میں تسلیم کرلیا گیا جس کے متعلق ہم اس کے مطلب یہ ہے کہ ایک ایسے وجود (entity) کو طبیعیات میں تسلیم کرلیا گیا جس کے متعلق ہم اس کے مطلب یہ ہے کہ ایک ایسے وجود (entity) کو طبیعیات میں تسلیم کرلیا گیا جس کے متعلق ہم اس کے مطلب یہ ہے کہ ایک ایسے وجود (entity) کو طبیعیات میں تسلیم کرلیا گیا جس کے متعلق ہم اس کے مطلب یہ ہے کہ ایک ایسے وجود (entity) کو طبیعیات میں تسلیم کرلیا گیا جس کے متعلق ہم اس کے مطلب یہ ہے کہ ایک ایسے وجود (ویس جانتے۔

اس کے بعداس نج پراس قتم کے پھاور تجربے کئے گئے اور بیمان لیا گیا کہ بیدالمعلوم ہتیاں بھی سائنسی نظریات کے بنانے میں وہی حصدادا کرتی ہیں جوقد یم معلوم مادہ ادا کرتا تھا۔ بید تقیقت قرار پاگئی کہ جہاں تک علم طبیعیات کا تعلق ہے، ہم کسی چیز کے اصلی وجود کونہیں جان سکتے ۔ بلکہ صرف اس کے ریاضیاتی ڈھانچ (mathematical structure) کو جاننے کو کوشش کر سکتے ہیں۔ اب اعلی ترین سطح پریہ شاہیم کرلیا گیا ہے کہ ہمارا بی خیال کہ ہم اشیاء کوان کی آخری صورت میں دیکھ سکتے ہیں محض فریب تھا۔ پروفیسراڈ مکٹن (Eddington) کے نز دیک ریاضیاتی ڈھانچہ کا علم ہی وہ واحد علم ہے جو طبیعیاتی سائنس ہمیں دے سکتی ہے۔

'' جمالیاتی ،اخلاقی اورروحانی پہلوؤں سے قطع نظر، کمیت مادہ ، جو ہر، وسعت اور مدت وغیرہ

جوخالص طبیعیات کے دائر ہے گی چیزیں جھی جاتی ہیں ،ان کی کیفیت کو جانیا بھی ہمار ہے لئے و بیا ہی مشکل ہو گیا ہے جیسے غیر مادی چیزوں کی حقیقت کو جانیا ۔موجودہ طبیعیات اس پوزیشن میں نہیں ہے کہ وہ ان چیزوں سے براہ راست واقف ہو سکے ۔ان کی حقیقت ادراک سے باہر ہے ۔ہم ذہنی خاکوں کی مدد سے اندازہ کرتے ہیں مگر ذہن کا کوئی عکس ایک ایسی چیز کی بعینہ قل نہیں ہوسکتا جوخود ذہن کے اندر موجود نہ ہو ۔ اس طرح اپنے حقیقی طریق مطالعہ کے اعتبار سے طبیعیات ان خارج ازادراک خصوصیتوں کا مطالعہ نہیں کرتیں بلکہ وہ صرف مطالعہ برآلہ (pointer reading) ہے جو ہمارے علم میں آتا ہے ۔ بیتے ہے کہ یہ مطالعہ عمل کا کنات کی بعض خصوصیات کو منعکس کرتا ہے ،مگر ہماری اصل معلومات آلاتی مطالعہ سے جو ٹیلی فون نمبر کواس شخص سے جس کا وہ فون نمبر ہے' حقیقی خصوصیات سے وہی نسبت ہے جو ٹیلی فون نمبر کواس شخص سے جس کا وہ فون نمبر ہے'

بیواقعہ کہ سائنس صرف ڈھانچہ کی معلومات تک محدود ہے، بڑی اہمیت کا حامل ہے۔ کیونکہ
اس کا مطلب یہ ہے کہ حقیقت ابھی پورے طور پر معلوم شدہ نہیں ہے۔ اب بینہیں کہا جاسکتا کہ
ہمارے احساسات یا خدا سے اتصال کا عارفانہ تجربہ اپنا کوئی خارجی جواب counterpart)
ہمارے احساسات منہیں رکھتا۔ یہ طعی ممکن ہے کہ ایسا کوئی جواب خارج میں موجود ہو۔ ہمارے مذہبی
اور جمالیاتی احساسات اب محض مظاہر فریب (illusory phenomenon) نہیں کے جاسکتے جسیا
کہ مجھا جاتا تھا۔ نئی سائنسی دنیا میں مذہبی عارف بھی ایک حقیقت کے طور پر رہ سکتا ہے۔

The Limitations of Science, pp. 138-42

سائنٹفک فلاسفہ نے اس قسم کی تشریحات شروع کردی ہیں۔ مارٹن وائٹ Morton)

White) کے الفاظ میں بیسویں صدی میں فلسفیانہ ذہمن رکھنے والے سائنسدانوں نے ایک نئی جنگ (Crusade) کا آغاز کردیا ہے۔جس میں وہائٹ ہیڈ ایڈنگٹن اور جینز کے نام خاص طور پر قابل ذکر

ہیں'' ان علاء کا فکر صرح طور پر کا ئنات کی مادی تعبیر کی نفی کرتا ہے۔ گران کی اصل خصوصیت یہ ہے کہ انھوں نے خود جد پر طبیعیات اور ریاضیات کے نتائج کے حوالے سے اپنا نقطہ نظر پیش کیا ہے۔ ان میں انھوں نے خود جد پر طبیعیات اور ریاضیات کے نتائج کے حوالے سے اپنا نقطہ نظر پیش کیا ہے۔ ان میں سے ہرایک کے بارے میں وہی الفاظ سے ہیں جو مارٹن وائٹ نے وائٹ ہیڈ کے متعلق لکھے ہیں:

He is a heroic thinker who tries to beard the lions of intellectualism, materialism and positivism in their own bristling den. (p. 84)

The Domain of Physical Science, essay in Science, Religion and Reality, The Age of Analysis, (p84)

یعنی وہ ایک بلند ہمت مفکر ہے جس نے مادہ پرستی کے شیروں کوعین ان کے بھٹ میں للکارا ہے۔ انگریز ماہر ریاضیات اور فلسفی الفرڈ نارتھ وائٹ ہیڈ (۱۹۳۷–۱۸۲۱) کے نز دیک جدید معلومات بیژابت کرتی ہیں کہ:

Nature is alive(p.84)

یعنی فطرت بےروح مادہ نہیں، بلکہ زندہ فطرت ہے۔ انگریز ماہر فلکیات سرآ رتھرایڈنگن (۱۹۴۴–۱۸۸۲) نے موجودہ سائنس کے مطالعہ سے بینتیجہ نکالا ہے کہ:

The stuff of the world is mind-stuff. (146)

لینی کا ئنات کا مادہ ایک شے ذہنی ہے۔ ریاضیاتی طبیعیات کا انگریز عالم سرجیمز جنیز (۱۹۴۲ ـ ۱۸۷۷) جدید تحقیقات کی تعبیر ان الفاظ میں کرتا ہے:

The universe is universe of thought. (134)

یعنی کا ئنات، مادی کا ئنات نہیں بلکہ تصوراتی کا ئنات ہے۔

یہ انتہائی متندسائنسدانوں کے خیالات ہیں جن کا خلاصہ ہے ڈبلیواین سولیون کے الفاظ میں بیہ ہے کہ:

The ultimate nature of the universe is mental. (p. 145)

کا تنات کی آخری ماہیت ذہن ہے۔

آخری حقیقت ذہن ہے یا مادہ۔ یہ فلسفیا نہ الفاظ میں دراصل یہ سوال ہے کہ کا ئنات محض مادہ کے ذاتی عمل کے طور پرخود بخو دبن گئی ہے یا کوئی غیر مادی ہستی ہے جس نے بالارادہ استے خلیق کیا ہے جسے کسی مشین کے بارے میں یہ کہنا کہ وہ اپنے آخری تجربے میں محض لوہ اور پیڑول کا ایک اتفاقی مرکب ہے، گویا یہ کہنا ہے کہ شین سے پہلے صرف لوہا اور پیڑول تھا اور اس نے خود ہی کسی اند ھے ممل کے ذریعہ محض اتفاق سے مثین کی صورت اختیار کرلی ہے۔ اس کے برعکس اگریہ کہا جائے کہ شین اپنے آخری تجزیے میں انجینئر کا ذہن ہے، تو اس کا مطلب یہ ہوگا کہ شین سے پہلے ایک ذہن تھا جس نے مادہ سے الگ اس کے ڈیز ائن کوسو چا اور بالارادہ اسے تیار کیا۔

'' ذہن'' کے تعین میں اختلاف سے ذہن کو آخری حقیقت ماننے والوں میں مختلف گروہ ہو سکتے ہیں جیسے خدا کو ماننے والے خدا کو ماننے کے باوجود مختلف ٹولیوں کی شکل میں پائے جاتے ہیں۔ مگر علمی مطالعہ کا یہ نتیجہ کہ کا کنات کی آخری حقیقت ذہن ہے ، یہ اپنی نوعیت کے اعتبار سے مذہب کی تصدیق سے اور الحاد کی تردید۔

یہ ایک عظیم تبدیلی ہے جوموجودہ صدی میں سائنس کے اندر ہوئی ہے۔ اس تبدیلی کا اہم ترین پہلو ہے ڈبلیو۔ این سولیون کے الفاظ میں ، ینہیں ہے کہ تدنی ترقی کے لئے زیادہ طاقت حاصل ہوگئی ہے۔ بلکہ یہ تبدیلی وہ ہے جو اس کی مابعد الطبیعیاتی بنیادوں (Metaphysical Foundations) میں واقع ہوئی ہے۔

The Limitations of Science, (p.138-50)

برطانیہ کے مشہور ماہر فلکیات اور ریاضی دال سرجیمز جنیز (Sir James Jeans) کی کتاب "رطانیہ کے مشہور ماہر فلکیات اور ریاضی دال سرجیمز جنیز (Sir James Jeans) کی کتاب "رپر اسرار کا کنات" عالبًا اس پہلو سے موجود ہ زمانہ کا سب سے زیادہ قیمتی مواد ہے۔ اس کتاب میں موصوف خالص سائنسی بحث کے ذریعہ اس نتیجہ تک پہنچتے ہیں کہ:

" جدید طبیعیات کی روشنی میں کا ئنات مادی تشریخ (material representation) کو قبول نهیں کرتی ۔ اور اس کی وجہ میر بے نز دیک ہیہے کہ اب وہ مخض ایک ذہنی تصور (mental concept) موکر رہ گئی ہے۔''

The Mysterious Universe (1948)o.123

جیز کے الفاظ میں:

If the universe is a universe of thought, then its creation must have been an act of thought.(p.133-34)

ایعنی کا کنات ایک تصوراتی کا کنات ہے تواس کی تخلیق بھی ایک تصوراتی عمل ہے ہونی چاہئے ۔ وہ کہتا ہے کہ مادہ کوامواج برق سے تعبیر کرنے کا جدید نظریدانسانی تخیل کے لئے بالکل نا قابل ادراک ہے ۔ چنا نچہ کہا جاتا ہے کہ ہوسکتا ہے کہ یہ لہریں محض امکان کی لہریں (waves of ہوں جن کا کوئی وجود نہ ہو۔ یہ اوراس طرح کے دوسر بوجوہ سے سرجیمز جینزاس نتیجہ تک پہنچا ہے کہ کا کنات کی حقیقت مادہ نہیں، بلکہ تصور ہے۔ یہ تصور کہاں واقع ہے۔ اس کا جواب یہ ہے کہ وہ ایک گنات کی حقیقت مادہ نہیں، بلکہ تصور ہے۔ یہ تصور کہاں واقع ہے۔ اس کا جواب یہ کہ وہ وہ ایک عظیم ریاضیاتی مفکر (mathematical thinker) کے ذہن میں ہے۔ کیونکہ اس کا ڈھانچہ ، جو ہمار نے ملم میں آتا ہے، وہ کمل طور پر ریاضیاتی ڈھانچہ ہے۔ یہاں میں ایک اقتباس نقل کروں گا۔ 'دیکہنا تھے جو کو گا کہ کم کا دریا چھلے چند سالوں میں ایک نئے رخ پر مڑا ہے۔ تمیں سال پہلے ہم 'دیہ ہوگا کہ کم کا دریا چھلے چند سالوں میں ایک نئے دی نوعیت میں مشینی (Mechanical)

قتم کی ہے۔ابیانظرآ تا تھا کہ کا ئنات ایموں کے ایک ایسے بے ترتیب انبار پر شتمل ہے جوا تفاقی طور یرا کٹھا ہوگئے ہیں اور جن کا کام پیہے کہ بے مقصد اور اندھی طاقتوں کے مل کے تحت جوکوئی شعور نہیں رکھتیں کچھز مانے کے لئے ایک بے معنیٰ رقص کریں جس کے نتم ہونے برمحض ایک مردہ کا ئنات باقی رہ حائے۔اس خالص مرکا نکی د نیامیں ، مذکورہ بالا اندھی طاقتوں کے مل کے دوران میں ، زندگی محض اتفاق سے وجود میں آگئی ۔ کا ئنات کا ایک بہت ہی جھوٹا گوشہ، یا امکان کےطور پراس طرح کے کئی گوشے، کچھ عرصے کے لئے اتفاقی طور پرذی شعور ہو گئے ہیں اور یہ بھی ایک بےروح دنیا کوچھور کر بالآ خرایک روزختم ہوجائیں گے۔آج ایسے قوی دلائل موجود ہیں جولبیعی سائنس کو یہ ماننے پرمجبور کرتے ہیں کہلم کا دریاایک غیرمشینی حقیقت (non-mechanical reality) کی طرف چلا جار ہاہے۔کا ئنات ایک بہت بڑی مشین کے بجائے ایک بہت بڑے خیال (great thought) سے زیادہ مشابہ معلوم ہوتی ہے۔ ذہن (mind) اتفا قامحض اجنبی کی حیثیت سے اس مادی دنیامیں واردہیں ہو گیا ہے، اب ہم ایک ایسے مقام پر پہنچ رہے ہیں کہ ذہن کا عالم مادی کے خالق اور حکمراں کی حیثیت سے استقبال کریں۔ یہذہن بلاشبہ ہمار ہے تھن کی طرح نہیں ہے۔ بلکہ ایک ایساذہن ہے جس نے مادی ایٹم سے انسانی د ماغ کی تخلیق کی ۔ اور بیسب کچھا یک اسکیم کی شکل میں پہلے سے اس کے ذہن میں موجو دتھا ۔جدیدعلم ہم کومجبور کرتاہے کہ ہم دنیا کے بارے میں اپنے ان خیالات پرنظر ثانی کریں جوہم نے جلدی میں قائم کر لئے تھے۔ ہم نے دریافت کرلیا ہے کہ کا ننات ایک منصوبہ سازیا حکمرال designing or) (controlling power کی شہادت دے رہی ہے جو ہمار مشخصی ذہن سے بہت کچھ مشابہ ہے۔ جذبات واحساسات کے اعتبار سے نہیں بلکہ اس طرزیر سوچنے کے اعتبار سے جس کوہم ریاضیاتی ذہن (mathematical mind) کے الفاظ میں ادا کر سکتے ہیں''

The Mysterious Universe(pp.136-38)

سائنس کے اندرعلمی حیثیت سے اس تبدیلی کے باوجود، یہ واقعہ ہے کہ عملی طور پر انکار خدا کے ذہن میں کوئی نمایاں فرق پیدائہیں ہوا ہے۔ بلکہ اس کے برعکس انکار خدا کے وکیل نئے نئے ڈھنگ سے اپنے دلائل کو ترتیب دینے میں لگے ہوئے ہیں۔ اس کی وجہ کوئی علمی دریافت نہیں بلکہ مض تعصب ہے۔ تاریخ بیشار مثالوں سے ہری ہوئی ہے کہ حقیقت کے ظاہر ہوجانے کے باوجود انسان نے محض اس لئے اس کو قبول نہیں کیا کہ تعصب اس کی اجازت نہیں دیتا تھا۔ یہی تعصب تھا جب چارسو برس پہلے اس کے اس کو قبول نہیں کیا کہ تعصب اس کی اجازت نہیں دیتا تھا۔ یہی تعصب تھا جہ چارسو برس پہلے گلی کے علاء نے ارسطو کے مقابلے میں گلیلیو کے نظریے کو ماننے سے انکار کردیا۔ حالا نکہ لینگ ٹاور سے گرنے والے گولے اس کے نظریے کو آئھوں دیکھی حقیقت بنا چکے تھے۔ پھر یہی تعصب تھا کہ جب انیسویں صدی کے آخر میں برلن کے پروفیسر ماکس بلانک (Max Plank) نے روثنی کے متعلق انیسویں صدی کے آخر میں برلن کے پروفیسر ماکس بلانک (Max Plank) نے روثنی کے متعلق بعض الی تشریحات پیش کیس جو کا نئات کے نیوٹی تصور کو غلط ثابت کر رہی تھیں تو وقت کے ماہرین نے اس کو تسلیم نہیں کیا اور عرصہ تک اس کا مذاتی اڑا تے رہے۔ حالانکہ آئے وہ کو انٹم تھیوری کی صورت میں علم طبیعیات کے اہم اصولوں میں شار کیا جاتا ہے۔

اگرکسی کا بیخیال ہوکوتعصب دوسر بےلوگوں میں تو ہوسکتا ہے، مگر سائنس دانوں میں نہیں ہوتا، تو اس کو میں ایک سائنس داں کا قول یا ددلاؤں گا۔ڈاکٹر ہلز (A.V.Hills) نے کہا ہے:

I shoud be the last to claim that we, scientific men, are less liable to prejudice than other educated men. Quoted by A,N. Gilkes, *Faith for Modern Man, p.109*

یعنی میں آخری شخص ہوں گاجواس بات کا دعویٰ کرے کہ ہم سائنسداں دوسر نے علیم یا فتہ لوگوں کے مقابلہ میں کم تعصب رکھنے والے ہوتے ہیں۔

اب ایک ایسی دنیامیں جہاں تعصب کی کارفر مائی ہو، بیامید کیسے کی جاسکتی ہے کہ کوئی تصور محض اس لئے قبول کرلیاجائے گا کہ وہ علمی طور پر ثابت ہوگیا ہے۔ تاریخ کا طویل تجربہ ہے کہ انسان کے رہنمااس کے جذبات رہے ہیں، نہ کہ اس کی عقل ۔ اگر چہ کمی اور منطقی طور پرعقل ہی کو بلند مقام حاصل ہے۔ گرزیادہ تر ایساہی ہوا ہے کہ عقل خود جذبات کی آلہ کاررہی ہے۔ بہت کم ایساہوا ہے کہ وہ جذبات کو اپنے قابو میں کرسکی ہو عقل نے ہمیشہ جذبات کے حق میں دلائل تر اشے ہیں ۔ اور اس طرح اپنے جذباتی رویہ کو عقلی رویہ ظاہر کرنے کی کوشش کرتی رہی ہے ، خواہ حقیقت واقعہ انسان کا ساتھ نہ دے گر جذبات سے لپٹار ہناوہ اپنے لئے ضروری سمجھتا ہے۔ ہم کو یا در کھنا چاہے کہ ہمارا معاملہ کسی مشین سے جذبات ہے وبٹن دبانے کے بعد لازمانس کے مطابق اپنار دممل ظاہر کرتی ہے، بلکہ ہمارا مخاطب انسان ہے ۔ اور انسان اسی وقت کسی بات کو مانتا ہے جب کہ وہ خود بھی مانتا چاہے۔ اگر وہ خود مانتا نہ چاہتا ہوتو کوئی دلیل محض دلیل ہونے کی حیثیت سے اسے قائل نہیں کرسکتی ۔ دلیل کو برتی بٹن Electric کوئی دلیل محض دلیل ہونے کی حیثیت سے اسے قائل نہیں کرسکتی ۔ دلیل کو برتی بٹن Switch کا قائم مقام نہیں بنایا جاسکتا۔ اور بلاشبرانسانی تاریخ کی یہ سب سے بڑی ٹریجٹری ہے۔

انسان

جس کوسائنس دریافت نه کرسکی

جدیدعلاءطویل تجربے کے بعداس نتیجہ پر پہنچے ہیں کہ جس طرح ہم بے جان مادہ کے مطالعہ میں کا میاب ہوئے ہیں ، اسی طرح ہم انسان کے متعلق حقائق کو دریافت نہیں کر سکتے ۔ جامد مادے کے علوم اور حیاتیاتی علوم کے درمیان بیفرق ہے کہ جامد مادہ ایک متعین قانون کا یابند ہے۔ جب کہ حیاتیاتی مظاہر گویا'' طلسماتی جنگل ہیں جہاں رنگ برنگ کے بےشار درخت مسلسل طور پراپنی جگہاور ا پنی شکل بدلتے رہتے ہیں'' مادی مظاہر کے برعکس حیاتیاتی مظاہر کو جبر ومقابلہ کی مساواتوں میں تعبیر نہیں کیا جاسکتا۔اگر چہ مادی دنیا کاعلم بھی اب تک صرف وضی علم (descriptive science) کے مقام تک پہنچاہے جو درحقیقت سائنس کی ایک ادنی شکل ہے۔ کیونکہ پیلم چیزوں کی اصل نوعیت کو ہارے اویر بے نقاب نہیں کرتا ، بلکہ بیراس کے چند ظاہری اوصاف مثلاً وزن اور مکانی ابعاد (Spatial Dimensions) وغیرہ کو بیان کرتا ہے تا ہم اس علم کی بدولت یہ ہوا ہے کہ ہم میں اتنی طاقت پیدا ہوگئی ہے کہ آئندہ ہونے والے واقعات کے متعلق پیش گوئی کرسکیس بلکہ اکثر حالات میں ان کے ٹھیک ٹھیک واقع ہونے کی تاریخ کاتعین کرسکیں۔مادہ کی ترکیب اوراس کی خصوصیات جان لینے کے بعد ہم کواپنی ذات کے علاوہ تقریباً ہراس چیزیر قابوحاصل ہوگیا ہے جوزمین کی سطح پرموجود ہے۔ جانداروں کے علم نے بالعموم اور انسان کے علم نے بالخصوص اتنی زیادہ ترقی نہیں کی ہے، بیلم اب تک صرف وصفی حالت میں ہے جب کہذی حیات اشیاء کی اصل حقیقت ان کاغیروصفی ہونا ہے۔

يهال ميں الكسس كيرل كاايك اقتباس نقل كروں گا:

'' انسان ایک انتہائی پیجیدہ اور نا قابل تقسیم کل ہے۔کوئی چیز بھی آ سانی کے ساتھ اس کی نمائندگی نہیں کرسکتی ۔کوئی ایسا طریقہ نہیں ہے جس کے ذریعہ ہم بیک وقت اس کی پوری ذات کواس کے اجز اُ اور بیرونی دنیا کے ساتھ اس کے تعلقات کو بخو بی سمجھ سکیں۔اپنی ذات کا تجزیبہ کرنے کے لئے ہم کومختلف فنی مہارتوں سے مددلینی بڑتی ہے۔اوراس طرح مختلف علوم سے کام لینا ہوتا ہے۔فطری طور پر بیتمام علوم اینے کسی عام مقصد کے متعلق کسی ایک متحدہ تصور پرنہیں پہنچتے ۔وہ انسان سے صرف آنھیں چیزوں کی تجرید کرتے ہیں جوان کے خاص طریقوں سے حاصل ہوسکتی ہے اور ان مجردات کو ایک دوسرے سے ملابھی دیا جائے تو وہ ایک ٹھوس حقیقت سے بھی کم قیمتی ہوتے ہیں ۔ان مجر دات کے بعد بھی ایک ایسی ذات باقی رہتی ہے جو بہت ہی اہم ہوتی ہے اور اس کونظر انداز نہیں کیا جاسکتا علم تشریح ، کیمیا ، فعلیات،نفسیات،تعلیمات، تاریخ،ساجیات،سیاسی اقتصادیات اینے موضوع کو پورے طور برختم نہیں کرتے ۔ وہ انسان جس سےخصوصی ماہرین آشنا ہیں ،حقیقی ، انسان سے بہت دور ہوتا ہے۔ وہ ایک مفروضہ کے سوااور کچھ ہیں جومختلف مفروضات پر مشتمل ہے۔ اور جن کو ہرایک علم کی فنی مہارتوں نے پیدا کیاہے۔

انسان بیک وقت ایک لاش ہے جس کوتشر تا کا عالم چیر تا پھاڑتا ہے، وہ ایک شعور ہے جس کا ماہر مین نفسیات اور بڑے بڑے روحانی اسا تذہ مشاہدہ کرتے ہیں۔ وہ ایک شخصیت ہے جس کے اندر دیکھنے سے اس بات کا پیتہ چلتا ہے کہ وہ اس کی ذات کی گہرائیوں میں پوشیدہ ہے، وہ کیمیائی مادہ بھی ہے جس سے جسم کی سیجیں اور خلطیں بنتی ہیں، وہ خلیوں اور تغذیاتی رطوبتوں کا ایک چیرت انگیز گروہ ہے جن کے جسمانی قوانین کا مطالعہ ماہرین فعلیات کرتے ہیں، وہ نسیجوں اوشعور سے مرکب ہے جس کو حفظان صحت اور تغلیمات کے ماہرین، جب کہ وہ زمان کے اندر پھیل رہا ہو، امید افز اتر تی دینے کی

کوشش کرتے ہیں، وہ ایک گھر بلوا قضادیات کا حامل ہے جس کا کام پیدا کی ہوئی چیزوں کو استعال کرتے رہنا ہے تا کہ شینیں جن کا وہ غلام بن گیا ہے، برابر کام کرتی رہیں ۔ لیکن اسی کے ساتھ ساتھ وہ ایک شاعر ، سور ما اور ولی بھی ہے ، وہ نہ صرف ایک انتہائی پیچیدہ ہستی ہے جس کا تجزیہ سائنس کی فنی مہارتوں کے ذریعہ کیا جارہا ہے بلکہ وہ انسانیت کے رجحانات، قیاسات اور آرزووں کا مرکز ہے ۔ بلاشبہ انسانیت نے اپنی حقیقت کو معلوم کرنے کی بڑی زبر دست کوشش کی ہے ۔ اگر چہ ہمارے پاس بلاشبہ انسانیت نے اپنی حقیقت کو معلوم کرنے کی بڑی زبر دست کوشش کی ہے ۔ اگر چہ ہمارے پاس موجود ہے مگرہم اپنی ذات کے صرف چند پہلووں کو دریافت کر سکے ہیں ، ہم انسان کو اس کی کلی حیثیت میں بخوبی ہم جہرہ نہیں سکے ہیں ۔ ہم اس کو الگ الگ حصول سے مرکب جانتے ہیں اور یہ جھے بھی ہمارے اپنے طریقوں کے پیدا کردہ ہیں ۔ ہم میں سے ہر شخص ایک خیالی پیکر ہے جس کے اندر سے ایک نامعلوم حقیقت جھلک رہی ہے۔

حقیقت میں ہماری ناواقفیت بہت گہری ہے۔ وہ لوگ جوانسانی ہستیوں کا مطالعہ کرتے ہیں،
اپ آپ سے بہت سے ایسے سوالات کرتے ہیں جن کا کوئی جواب نہیں ہے۔ ہماری اندرونی دنیا
کے وسیع علاقے اب تک نامعلوم ہیں۔ خلیے کے پیچیدہ اور عارضی اعضاء کے بنانے کے لئے کس طرح کیمیائی مادول کے سالمے (molecules) باہم مل جاتے ہیں ،تر وتازہ بیضہ کی نواۃ (Nucleus) کے اندر کے نیلی مادے کس طرح اس فردگی خصوصیات کا فیصلہ کرتے ہیں جواس بیضہ سے پیدا ہوتا ہے،کس طرح طیلے خودا پنی کوششوں سے نسیجو اور اعضاء کے جیسے گروہوں میں منظم ہوجاتے ہیں چوبنا ہو کہ ان خلیوں کو پہلے ہی سے معلوم ہوجاتا ہے کہ اپ گروہ کو زندہ رکھنے میں افسیں کیا کام کرنا ہے۔ اور چھپی ہوئی بناوٹوں کے ذریعہ وہ ایک ایسے نظام شمین نافل کے بنانے کے قابل ہوتے ہیں جو سادہ اور پیچید ہ دونوں ہوتا ہے۔ ہماری مدت

(Physiological Time) نعلیاتی وقت (Physiological Time) اور نفسیاتی وقت (Duration) اور نفسیاتی وقت (Duration) کی نوعیت کیا ہے۔ہم بیجانتے ہیں کہ ہم سیجوں، اعضاء، رطوبتوں اور شعور سے مرکب ہیں۔ لیکن شعور اور دماغ کے درمیانی تعلقات اب تک ایک راز بنے ہوئے ہیں۔ہم کو اعصابی خلیوں کے فعلیات کا پورا پورا بورا علم حاصل نہیں۔ارادی قوت کس حد تک نظام جسمانی میں تبدیلیاں پیدا کرتی ہے، کس طرح دماغ اعضاء کے حالات سے متاثر ہوتا ہے، طرز زندگی غذا کے کیمیائی مادوں، آب وہوا اور فعلیاتی اور اخلاقی تربیتوں کے ذریعہ کس طرح جسمانی اور دماغی خصوصیات میں جو بطور وراثت ہرایک فردوماتی ہیں، تبدیلیاں پیدا کی جاسکتی ہیں۔

ہم یہ بھی نہیں جان سکتے کہ ڈھانچہ،عضلات اوراعضاءاور دماغی اور روحانی سرگرمیوں کے درمیان کس قشم کے تعلقات ہیں۔ہم ان اسباب سے ناواقف ہیں جن کی بنایراعصا بی توازن اور تکان اور بیار یوں کی مدافعت پیدا ہوتی ہے، ہم نہیں جانتے کہ اخلاقی احساس، قوت فیصلہ اور جرأت کوکس طرح ترقی دی جاسکتی ہے۔ ذہنی ، اخلاقی اور صوفیانہ سرگرمیوں کی اضافی اہمیت کیا ہے ، جمالیاتی اور نہ ہی احساس کی ضرورت کیا ہے ،کس قتم کی قوت سے انثراقی تعلقات کا ظہور ہوتا ہے ۔اس میں کوئی شبہیں کہ بعض فعلیاتی اور د ماغی اسباب خوشی یا تکلیف، کا میابی یا نا کا می کا نتیجہ ہوتے ہیں لیکن ہم یہ نہیں حانتے کہ وہ اسباب کیا ہیں۔ہم کسی فر د کے اندر مصنوعی طور برخوشی کا چسکہ نہیں پیدا کرسکتے۔اب تک ہم اس کونہیں جان سکے کہ متمدن آ دمی کی امیدافزا ترقی کے لئے کس قتم کاماحول زیادہ مناسب ہے، کیا ہماری فعلیاتی اور روحانی ساخت سے کش مکش محنت اور تکلیف کو دور کرناممکن ہے، موجودہ تدن میں ہم انسان کوزوال پذیر ہونے سے سطرح روک سکتے ہیں۔ان باتوں کے متعلق جو ہماری انتہائی دلچیبی کا باعث ہیں، بہت سے دوسر ہے سوالات کئے جاسکتے ہیں۔ان کا کوئی جوابنہیں دیا جاسکتا۔ یہ صاف ظاہر ہے کہ انسان کے متعلق تمام علوم کی مہارت بھی نا کافی ہے۔ اور بیر کہ اپنی ذات کے متعلق ہماراعکم اب تک ابتدائی حالت میں ہے۔(19-16-19) Man the Unknown,

سیا قتباس بینظا ہرکرنے کے لئے کافی ہے کہ '' انسان' کاعلم ابھی تک انسان کو حاصل نہیں ہوا۔
انسانی وجود کے مادی حصہ کے بارے میں تو ہم بہت کچھ جانتے ہیں۔ مگر وہ انسان جواس مادی وجود کو کنٹرول کرتا ہے اس سے ہم قطعاً لاعلم ہیں۔ اور یہی وجہ ہے کہ زندگی اب تک ہمارے لئے ایک رازبنی ہوئی ہے اور جب تک بیر راز نہ کھلے زندگی کی صحیح تغمیر وتشکیل ممکن نہیں۔ الکسس کیرل کی کتاب اسی'' انسان نامعلوم'' کو دریافت کرنے کی ایک سائٹفک کوشش ہے۔ اس طرح کی کوششیں موجودہ زمانہ میں بہت بڑے بیانہ پرجاری ہیں۔ مگراب تک کا نتیجہ صفر کے سوااور پھی ہیں۔

آج کا انسان ایٹم توڑسکتا ہے۔ بر فیلے علاقوں میں آبادیاں قائم کرسکتا ہے۔ وہ خلاء کے دوسرے سیاروں تک سفر کے منصوبے بنار ہاہے۔ اس طرح کے ہزاروں واقعات ہیں جن کود کیھ کرید محسوس ہوتا ہے کہ جس طرح انسان نے مادی دنیا سے واقفیت حاصل کر لی ہے اوراس کواپنی مرضی کے مطابق استعال کررہا ہے اسی طرح وہ اپنے آپ کوبھی جان سکتا ہے اور اپنے معاملات کو درست کرسکتا ہے مگرخود ہماری معلوم دنیا کے اندر اس بات کے اشارے موجود ہیں کہ ہم جس طرح مادے کے اوصاف کومعلوم کر لیتے ہیں ، اسی طرح ہم انسان کو بھے تہیں سکتے۔

جس وجودکوہم'' انسان' کہتے ہیں، وہ پروٹو پلازم کے بنے ہوئے کروڑ وں خلیوں پر شتمل ایک جسم ہے پروٹو پلازم کیا ہے؟ وہ غیر ذی روح اشیاء کا نخصا سا مرکب ہے جس کے اندرروح پذیری کی غیر معمولی صلاحیت ہوتی ہے۔ سادہ لفظوں میں وہ زندگی کی اکائی ہے مگریدایک حقیقت ہے کہ جس طرح ہم مادی دنیا کو بچھنے کے لئے اس کا مطالعہ کرتے ہیں۔ٹھیک اسی طرح ہم پروٹو پلازم کا مطالعہ ہیں۔ ٹھیک اسی طرح ہم پروٹو پلازم کا مطالعہ ہیں۔

وہ سب کچھ جس کو ہم اپنی آنکھوں سے دیکھتے ہیں وہ کچھ چیزوں کا مرکب ہی ہوتا ہے۔اگر

وسائل و ذرائع حاصل ہوں تو ہم اس طرح کے تمام مرکبات کو وجود میں لاسکتے ہیں اور اسے ختم بھی کرسکتے ہیں۔ اسی بنیاد پر جرمن فلسفی کا نٹ نے ۵۵کا میں کہا تھا۔" مجھے مادہ مہیا کرواور میں تم کو بنادوں گا کہ دنیااس مادہ سے کس طرح بنائی جاتی ہے۔" یا ہیکل (Haeckel) نے وعوی کیا کہ" پانی ، کیمیائی اجزاءاوروقت ملے تو وہ ایک انسان کی تخلیق کرسکتا ہے۔"

مثلاً پائی کے متعلق معلوم ہو چکا ہے کہ اس کا ایک سالمہ (molecule) آئیجن کے ایک ایٹم اور ہائیڈروجن کے دوائیم سے مرکب ہوتا ہے۔ یہ بالکل ہمارے بس میں ہے کہ ہم ان گیسول کو اس تناسب سے ملاکر پانی کی شکل دے دیں۔ یا پانی کے سالمول کو تو ٹرکر دوبارہ آئییجن اور ہائیڈروجن میں تندیل کردیں۔ مگر انسان کا معاملہ اس سے مختلف ہے، سائنس نے وہ اجزاء معلوم کر لئے ہیں جو پروٹو پلازم میں پائے جاتے ہیں اور ان کے خصوص تناسب بھی دریافت ہو چکے ہیں۔ مگر انسان بینہیں کرسکنا کہ ان اجزاء کو اس خصوص ترتیب سے ملا کر زندگی پیدا کردے۔ پروٹو پلازم کے اجزائے ترکیبی کے درمیان جو تناسب ہے، ٹھیک اس تناسب سے ان اجزاء کو ملایا جاتا ہے۔ لیکن وہ پروٹو پلازم نہیں بنتا جو ذی روح ہو۔ حالا نکہ دوسرے کیمیاوی مرکبات ان کے اجزائے ترکیبی کو اس نسبت سے ملانے پر بن جاتے ہیں۔ گویا ہم جس طرح مادی اشیاء میں تصرف کرکے مادی واقعات کو وجو دمیں لاتے ہیں، ٹھیک جاتے ہیں۔ گویا ہم جس طرح مادی اشیاء میں تصرف کرکے مادی واقعات کو وجو دمیں لاتے ہیں، ٹھیک اس طرح ہم انسان کے اوپر تصرف کرنے کی قدرت نہیں رکھتے۔

یہاں۔ دوسری اسان کے سلسلہ میں ہماری پہلی عاجزی ہے جس کا اعتراف کرنے پرہم مجبور ہیں۔ دوسری اس سے بڑی چیز یہ ہے کہ انسان کے سلسلہ میں ہمارا تمام طبیعیاتی مطالعہ انسانِ مردہ کا مطالعہ ہے، انسان زندہ کا مطالعہ کرنے کی صلاحیت ہم اپنے اندر نہیں رکھتے۔ سائنس نے وہ اجزاء معلوم کر لیے ہیں جو پروٹو بلازم میں بائے جاتے ہیں اوران کا مخصوص تناسب بھی معلوم ہو چکا ہے۔ لیکن بیدریافت نہ ہوسکا کہ ان کے درمیان وہ کون سی مخصوص تر تیب ہے جس کے قائم رہنے سے پروٹو بلازم ذی روح

بنار ہتا ہے اور جہاں یہ ترتیب بگڑی، ذی روح پروٹو پلازم غیر ذی روح ہوجا تا ہے۔ گویااصل میں وہ مخصوص ترتیب ہی ہے جو پروٹو پلازم میں روح کی موجودگی کی ذمہ دار ہے۔ مگر مشکل یہ ہے کہ اس مخصوص ترتیب کو باقی رکھتے ہوئے پروٹو پلازم کا تجزیہ کرنے کے لئے لازمی طور پر اس کی کیمیاوی ترتیب کو تو ٹرنا پڑتا ہے۔ اور جو ل ہم ایسا کرتے ہیں اس کے اندر سے زندگی رخصت ہوجاتی ہے۔ نتیجہ یہ ہے کہ جب بھی پروٹو پلازم کا کیمیاوی تجزیہ کیاجا تا ہے تو یہ وہ کی وقت ہوتا ہے جب کہ پروٹو پلازم میں روح سے اس کی روح نکل جاتی ہے۔ ایسا کہ ہم ایسانہ ہوا کہ کیمیاوی تجزیہ کیا جار ہا ہواور پروٹو پلازم میں روح موجود ہو۔ اور ظاہر ہے کہ جب تک ایسانہ ہوگا، یعنی روح کی موجودگی میں تجزیہ نہ کیا جائے گازندگی کی حقیقت معلوم کرنے کے بارے میں سائنس ہمیشہ اندھرے میں رہے گی۔

گر ہماری مشکل بہیں ختم نہیں ہوتی۔ وہ اس سے بہت آگے جاتی ہے۔ فرض بیجئے ایک شخص اپنے ذمہ بیکام لیتا ہے کہ وہ انسانیت کی حقیقت کومعلوم کرے گا، اور انسان کو بتائے گا کہ زندگی کا قانون کیا ہے۔ اس مقصد کے لئے وہ انسانی آبادیوں سے اپنے مطالعہ کا آغاز کرتا ہے۔ لمبے عرصہ تک مختلف ساجوں کی چھان بین کرنے کے بعد اس کومسوس ہوتا ہے کہ ساج تو انسانوں کے مجموعہ کا نام مختلف ساجوں کی چھان بین کرنے کے بعد اس کومسوس ہوتا ہے کہ ساج تو انسانوں کے مجموعہ کا نام ہے۔ اس لئے جب تک ہم فردکو بھوٹہ لیس، جماعت کو کس طرح سمجھ سکتے ہیں۔ اب وہ معاشرہ کوچھوٹر کر انسان کا مطالعہ شروع کرتا ہے۔ اس سلسلہ میں وہ سب سے پہلے نفسیات کی طرف رخ کرتا ہے، یہاں وہ محسوس کرتا ہے کہ اس کا کوئی ایک فکر نہیں بلکہ اس کی بہت ہی شاخیں ہیں۔ اور سب کے نتا کی تحقیق الگ ہیں۔ نفسیات کی ایک شاخ کا دعویٰ ہے کہ انسان کے تمام اعمال کا مرکز اس کا احساس ہے۔ کسی کا کہنا ہے کہ انسان خارجی دنیا سے شعوری یا غیر شعوری طور پر جوتا ثر قبول کرتا ہے، اس کا ہرکام اس کا کرئی ہانے کہ انسان کو ترکن جا تا ہے، کسی کا مطالعہ بیہ ہے کہ اپنے کا نامعلوم جذبہ انسان کو مخرک کے ہوئے ہوئے ہے۔ کوئی مکتب فکر شعور کواصل قرار دیتا ہے آئیڈیل کو پالینے کا نامعلوم جذبہ انسان کو مخرک کے ہوئے ہوئے ہوئی مکتب فکر شعور کواصل قرار دیتا ہے آئیڈیل کو پالینے کا نامعلوم جذبہ انسان کو مخرک کے ہوئے ہوئی مکتب فکر شعور کواصل قرار دیتا ہے آئیڈیل کو پالینے کا نامعلوم جذبہ انسان کو مخرک کے ہوئے ہوئی مکتب فکر شعور کواصل قرار دیتا ہے

اوراسی کی روشنی میں انسان کی پوری ہستی کی تشریح کرتا ہے۔اورکوئی اس بات کا قائل ہے کہ عقل اور ذہن کوئی چیز نہیں۔انسان کے مختلف اعضا کی عنان کسی ایک مرکزی قوت کے ہاتھوں میں نہیں ہے بلکہ انسان جس حصہ جسم پرزیادہ تو جہ دیتا ہے اس کی نشونما بہتر طریقہ سے ہوجاتی ہے۔اس کے نتیجہ میں کوئی اچھار قاص بن جاتا ہے،کوئی اچھامفکر نفسیات کا بیا ختلاف اس حد تک بڑھا ہوا ہے کہ بعض سرے اچھار قاص بن جاتا ہے،کوئی اچھامفکر نفسیات کا بیا ختلاف اس حد تک بڑھا ہوا ہے کہ بعض سرے سے اس واقعہ کا انکارکرتے ہیں کہ اس نام کا کوئی علم (science) فی الواقع موجود ہے۔

خیالات کے اس جنگل کود کیھرکروہ سوچتا ہے کہ انسانی وجود کے دوسرے جھے، حیاتیات، کا مطالعہ کرے تا کہ دونوں کے نتائج کو ملاکر کوئی رائے قائم کی جاسکے۔ جب انسان کووہ اس حیثیت سے دیکھتا ہے تو اسے نظر آتا ہے کہ انسان، نظام ہضم، نظام تفس، نظام دوران خون وغیرہ کا ایک مجموعہ ہے۔ ان نظاموں کی بنیاد چند کیمیاوی تبدیلیوں پر ہے جو کچھ کیمیاوی اشیاء اور ان کے آپس کے مل اور ردمل سے بیدا ہوتی ہے۔ ایسامعلوم ہوتا ہے کہ جسم کا سارا نظام کیمیائی تحلیل (metabolism) کا ہی ایک پیکر ہے۔

اب وہ غور کرتا ہے تو اس نتیجہ پر پہنچتا ہے کہ جب جسم انسانی کا وجود اور اس کا نشونما کیمیاوی رد وبدل کا مرہون منت ہے تو پہلے کیمیاوی تبدیلیوں کے اصولوں کو ہی اچھی طرح سمجھ لینا چاہئے۔اس کے بغیر انسان کے بارے میں حقیقی اور قابل اطمینان معلومات نہل سکیں گی۔اس لئے اب وہ کیمیا اور طبیعیات کا مطالعہ کرنے لگتا ہے اور اس میں ایک عمر کھیا دیتا ہے۔

کیمیا اور طبیعیات کا مطالعہ اسے مالے کیول اور ایٹم کے مطالعہ تک لے جاتا ہے اور پھر وہ ایٹم کے اجز ائے ترکیبی الکٹر ان اور پروٹان وغیرہ کا مطالعہ شروع کر دیتا ہے۔ جس کے بعد اس کومعلوم ہوتا ہے کہ ساری کا ئنات برقی لہروں کے سوا اور پچھ ہیں۔ اس طرح مطالعہ کرتے کرتے بالآخروہ جدید سائنس کے آخری شعبے، نیو کلیرسائنس میں داخل ہوجاتا ہے۔ اس طرح معلومات کاعظیم دفتر جمع

کرنے کے باوجودوہ کسی نتیجہ پڑئیں پہنچتا۔اور جوشخص انسان کی حقیقت معلوم کرنے اوراس کے قانون وضع کرنے چلاتھا، وہ ایک ایسی دنیا میں گم ہوجا تا ہے جونظر آنے کے باوجودنظر نہیں آتی ڈاکٹر جوڈ (Joad) کے الفاظ میں:

'' جدید مادہ ایک ایسی بے حقیقت چیز ہے جو ہاتھ نہیں آسکتی۔ بیہ فاصلہ اور وقت کے مرکب کا ایک ابھار، برقی روکا ایک جال ہے۔ یا امکان کی ایک لہر ہے جو دیکھتے ہی دیکھتے فنا کے اندر کھو جاتی ہے۔اکثر اوقات اسے مادہ کے بجائے دیکھنے والے کے شعور کا ایک پھیلا وسمجھا جاتا ہے۔'

زندگی کے رازکو مادی علوم میں تلاش کرنے کا پیجبرت ناک انجام بتا تا ہے کہ زندگی کا راز انسان کے لئے نا قابل دریافت ہے۔ اب جس طرح ایک بیار شخص کی بیہ معذوری کہ وہ خود اپنا علاج نہیں کرسکتا، اس کو بیر ماننے پرمجبور کرتی ہے کہ اس کو ایک ڈاکٹر کے پاس جانا چاہیئے۔ اس طرح نظام فطرت میں انسان کا ایک چیز کے لئے ضرورت مند ہونا اور پھر اس ضرورت کی پیجیل کے لئے کا فی صلاحیت نہ رکھنا اس بات کا اشارہ ہے کہ اس کے لئے وہ اپنے اس خدا کا مختاج ہے جس نے اسے موجودہ شکل میں بنایا ہے۔ جس طرح خدانے اسے آسیجن کا مختاج بنایا ہے اور پھر آسیجن بے حساب مقدار میں سارے کر ہ ارض کے گرد پھیلا دی۔ اسی طرح اس نے انسان کو زندگی کی حقیقت جانئے کا مختاج بنایا۔ اور پھر آسیجن بے حساب مقدار میں سارے کر ہ ارض کے گرد پھیلا دی۔ اسی طرح اس نے انسان کو زندگی کی حقیقت جانئے کا مختاج بنایا۔ اور پھراسے نبیوں کے ذریعہ زندگی کی حقیقت واضح فر مائی۔

دورِجد بدکا مذہب تعارف

جولین ہکسلے کے نز دیک مکمل تشکیک (complete scepticism) نا قابل عمل ہے اور انسان کے لئے کچھ نہ کچھ عقیدہ رکھنا ضروری ہے۔وہ لکھتا ہے:

Religion of some sort is probably necessary.

Hindustan Times, Oct. 1961

یعنی کسی نہ کسی قشم کا مذہب انسان کے لئے ضروری ہے۔ مگر دور جدید کا مذہب، اس کے نزدیک یقینی طور پر ایک بے خدا مذہب (godless religion) اور مذہب بغیر الہام (religion نزدیک یقینی طور پر ایک بے خدا مذہب لغوسی بات معلوم ہوتی ہے۔ مگر در حقیقت اس کی پشت پر ایک ستقل فلسفہ ہے اور اس نے دور جدید کے اکثر ذہنوں کومتا ترکیا ہے۔

اس طرز پر جولوگ سوچتے ہیں، ان کے خیالات اگر چہ باہم یکساں نہیں ہیں۔ نیز ان میں مخالف مذہب اور بظاہر غیر مخالفین دونوں قتم کےلوگ شامل ہیں۔ مگر جو بات سب میں مشترک ہے وہ سے کہ بیتمام لوگ رسالت کے ذریعہ رہنمائی حاصل کرنے کے قائل نہیں ہیں بلکہ وہ اس کو دوسرے علوم کی طرح محض انسانی دریافت کی ایک چیز سمجھتے ہیں۔لارڈ مار لے نے اسی معنی میں کہا تھا۔

Thenext great task of science is to create a religion for mankind.

Science & Christian Belief, by C.A. Coulson (1955) p.8

لیعنی سائنس کا دوسراا ہم کا م ہیہ ہے کہ وہ انسانیت کے لئے ایک مذہب کی تخلیق کر ہے۔

اس گروہ میں سے کوئی شخص اگر مذہب کا نام لیتا ہے تو وہ بھی عام مذہبی مفہوم میں نہیں بلکہ اپنے مخصوص مفہوم میں ۔ اس کے نز دیک ہے ایک خاص طرح کا دہنی آرٹ (intellectual art) ہے نہ کہ وحی و الہام کے ذریعہ معلوم شدہ کوئی واقعی حقیقت ۔ اس مذہب کی اہم ترین خصوصیت، ایک مفکر کے الفاظ میں ، خدا کی جگہ انسان کو بٹھا نا (transferof seat from god toman) ہے ۔ اسی لئے اس جدید مذہب کو انسانیت (humanism) کہا جاتا ہے۔

ڈاکٹر اکسس کیرل کی کتاب جو پہلی بار ۱۹۳۵ میں شائع ہوئی وہ اسی سلسلہ کی ایک کوشش ہے۔
اس کتاب کو اگر چہاس طرز فکر کے مختلف لوگوں کا نمائندہ نہیں کہا جاسکتا ،مگر غالبًا اس موضوع پر بیہ جامع ترین کتاب ہے جو ایک سائنس دال کے قلم سے خالص سائنسی انداز میں کھی گئی ہے اور جس میں اس پہلوسے تا حال دریا فت شدہ حقائق کا نہایت عمدہ جائزہ موجود ہے۔

"سائنس اور ٹکنالوجی کی غیر معمولی ترقی کے باوجودانسان مشکلوں میں گرفتارہے۔"بیایک سوال ہے جوموجودہ دنیا کے سوچنے والے ذہنوں کو پریشان کئے ہوئے ہے۔ پچھلوگ سجھتے ہیں کہ مذہب کے انحطاط کی وجہ سے ایسا ہوا ہے۔ مگر دوسر بےلوگ جو مذہب میں یقین نہیں رکھتے ، وہ دوسر بے انداز سے سوچتے ہیں۔ ان کا خیال ہے کہ جامد مادے کے علوم میں جس طرح ترقی ہوئی ہے اسی طرح حیا تیاتی علوم میں ترقی نہیں ہوسکی۔اوراسی کا نتیجہ ہے جوہم اپنی زندگی میں بھگت رہے ہیں۔ان کا مشورہ ہونا چا ہئے جیسے کہ حیا تیاتی علوم میں اب اس سے زیادہ شدت کے ساتھ تھے تی وقتیش کا کام جاری ہونا چا ہئے جیسے اب تک ہونا رہا ہے۔

نوبل انعام یافتہ ڈاکٹر الکس کیرل (Alexis Carrel) کی کتاب انسان نامعلوم (Man the Unknown) اسی تاحال عدم دریافت انسان کو دریافت کرنے کی ایک کوشش ہے۔'' سائنس جس نے مادی دنیا کو بدل دیا ہے، انسان کو وہ طاقت دیتی ہے جس سے وہ اپنے

آپ کو بھی بدل سکے '۔ ان الفاظ کے ساتھ وہ اپنی کتاب کا باب انسانیت کی نئی تغمیر The آپ کو بھی بدل سکے '۔ ان الفاظ کے ساتھ وہ اپنی کتاب کا بارسائنس کی مدد سے انسانیت اپنی قسمت کی آپ ما لک بن گئی ہے۔ آج ہمیں یہموقع حاصل ہے کہ ہم جس طرح مادہ پڑمل کر کے اس کو اپنی خدمت میں لارہے ہیں، اسی طرح جسم اور روح پڑمل کر کے اس کو اپنی منشاء کے مطابق ڈھال سکیس حدمت میں لارہے ہیں، اسی طرح جسم اور جرم کاری عموماً موروثی نہیں ہوتی۔ ہم ان برائیوں کی اسی طرح اصلاح کر سکتے ہیں جس طرح ہم بیاریوں کو اچھا کرتے ہیں۔''

ڈاکٹر الکس کیرل اسمسکلہ برمزیدلکھتاہے:

'' صنعت وحرفت نے سائنس کی اسپرٹ کے مطابق کا منہیں کیا، بلکہ ما بعد الطبیعیات کے غلط تصورات کے مطابق انسان کی تغمیر کی ہے۔ ہم کو جا بیئے کہ ان حد بندیوں کوتوڑ دیں جو حقیقی اشیاء کی خصوصیات اور ہماری ذات کے مختلف پہلوؤں کے درمیان قائم کردی گئی ہیں۔ پیلطی جو ہماری تمام مصیبتوں کی ذمہ دارہے، گلیلیو کے تولیدی نظریئے (genial idea) کی ایک غلط تعبیر کا نتیجہ ہے، گلیلیو نے چیزوں کی ابتدائی صفات کو، جوابعاداوروزن بر شتمل ہیں اور جن کی آسانی سے پیائش کی جاسکتی ہے، ان ثانوی صفات سے الگ کر دیا جوشکل ، رنگ اور بووغیرہ سے تعلق رکھتی ہیں اور جن کی پہائش نہیں کی جاسکتی۔ کمیت کو کیفیت سے جدا کر دیا گیا ہے۔اس غلطی سے غیر معمولی نتائج پیدا ہوئے۔ انسان کے اندروہ چیزیں،جن کی پہائش نہیں کی جاسکتی،ان چیزوں سے زیادہ اہمیت رکھتی ہیں جن کی پیاکش کی جاسکتی ہے۔، مثلاً خیال اور فکر کا وجود اتنا ہی اہم ہے جتنا خوں ناب (blood serum) کے طبعی کیمیاوی توازنوں کا وجود اہم ہے۔ کمی اور کیفی اشیاء کے درمیان تفرقہ اور وسیع ہوگیا جب کہ ڈیکارٹ نے جسم اور روح کے درمیان فرق کرنا شروع کیا۔اس کے بعد سے دماغ کے مظاہر نا قابل تشریح بن گئے۔ مادی اشیاء کو روحانی اشیاء سے بالکل الگ کردیا گیا۔جسمانی ساخت اور فعلیاتی طریقے(phsysiological mechanism) خیال ،لذت ، حزن ،اور حسن سے بھی زیادہ بڑی حقیقت قرار پائے۔اس غلطی کی وجہ سے تدن ایک ایسی راہ پر بڑ گیا جہاں سائنس کو کا میابی حاصل ہوئی مگر

انسان تنزل کے گڑھے میں گرتا چلا گیا۔

ابٹھیک رخ پر پہنچنے کے لئے ہم کو چاہئے کہ نشاۃ ثانیہ کے دور کے خیالات کی طرف رجوع کریں۔ ہمیں ڈیکارٹ کی ثنویت (dualism) کوترک کر دینا چاہئے۔ دماغ کو پھر مادہ کے اندرجگہ دینی چاہئے۔ دروح کوآئندہ جسم سے جدانہیں ہونا چاہئے۔ جذبات کو بھی اتن ہی اہمیت دینی چاہئے جاتنی کہرکیات حرارت کے قانون کو دی جاتی ہے۔

ایک ایبانظریہ جو تین سوسال سے زیادہ عرصہ تک متمدن لوگوں کے ذہنوں پر چھایار ہا، پورے طور پر اس سے آزاد ہونا بہت مشکل ہے لیکن اگر ایبا ہوجائے تو فوراً جیرت انگیز واقعات رونما ہوں گے۔ مادہ کی فوقیت ختم ہوجائے گی۔ ریاضیات، طبیعیات اور کیمیا کی طرح اخلاقی، جمالیاتی اور فرہبی افعال کا مطالعہ بھی بالکل ضروری معلوم ہوگا، حفظان صحت کے ماہرین سے یہ سوال ہوگا کہ وہ کیوں صرف جسمانی بیاریوں کورو کنے کی طرف توجہ کرتے ہیں اور دماغی اور اعصابی امراض کا علاج کیوں تلاش نہیں کرتے۔ ماہرین امراض کو اعضا کے صدمات کے ساتھ اخلاط (humours) کے صدمات کا بھی مطالعہ کرنا ہوگا اور بیجا ننا ہوگا کہ دماغ کا سیجوں پر اور نسیجوں کا دماغ پر کیا اثر پڑتا ہے۔ وغیرہ وغیرہ وغیرہ و

Man the Unknown, (1961) pp. 257-63

اس طرح ڈاکٹر کیرل کی تشخیص کے مطابق انسانی مشکلات کا سبب یہ ہے کہ مادی علوم کی تو وسیع پیانے پرتر قی ہوئی، گرجس انسان نے یہ سب کیا خوداس کاعلم، جاندارہستیوں کاعلم، بالکل ابتدائی حالت میں رہ گیا ہے ور نہ جس طرح سیاہ اور بد بودار تارکول بہترین خوشنما رنگوں کی صورت میں نظر آتا ہے اور لو ہے کے بدوضع ڈلے خوبصورت مشینوں کی شکل میں متحرک ہیں، اسی طرح انسان اور انسانی ساج بھی سائنس کی مدد سے باغ و بہار بن گیا ہوتا۔ اس کے اپنے الفاظ میں:

We are the victims of the backwardness of the science of life over those of matter (p.39) یعنی ہم دراصل زندگی کےعلوم کی اس پس افتادگی کا شکار ہیں جو مادی علوم کے مقابلہ میں اسے حاصل ہے۔وہ ککھتا ہے:

''اس مصیبت کا ایک ہی ممکن علاج اپنی ذات کے بارے میں زیادہ گہراعلم ہے۔
اس قسم کاعلم ہمیں ہے ہجھنے کے قابل بنائے گا کہ کن طریقوں سے جدید زندگی ہمارے
شعوراور ہمارے جسم کو متاثر کررہی ہے۔ اس سے ہم سیکھیں گے کہ س طرح ہم اپنے
آپ کو اپنے گردوپیش کے مطابق ڈھالیں اوراگر ماحول کو بدلنا ضروری ہوتو کس طرح
ہم اسے بدلیں۔ ہماری واقعی فطرت ہماری ستعداداوراس کے اظہار کے طریقوں کے
روشیٰ میں آنے کے بعد یہ ہم ہماری فعلیاتی کمزوری اوراخلاقی اور ذہنی بیماریوں کی وجہ
ہتا سکے گا۔ ہم اپنی جسمانی اور روحانی سرگرمیوں کے اٹل قوانین کو جانے ، ناجائز
راوشیٰ میں آنے کے بعد یہ مطابق اپنے آپ کو اور اپنے ماحول کو بنانے میں آزادنہیں ہیں ،
کہ ہم اپنے خیال کے مطابق اپنے آپ کو اور اپنے ماحول کو بنانے میں آزادنہیں ہیں ،
کہ ہم اپنے خیال کے مطابق اپنے آپ کو اور اپنے ماحول کو بنانے میں آزادنہیں ہیں ،
کردیا ہے ، دوسرے تمام علوم کے مقابلے میں انسانی علم (science of man) کی

Man the Unknown, p. 39

اس علم کوحاصل کرنے کی کیا صورت ہو۔

" ہرسال ہم سنتے رہتے ہیں کہ نسلیات، توالد و تناسل، اور اعداد و شار، اخلاق و عادات، فعلیات، نعلیم، عادات، فعلیات، نشر کے حیاتیاتی کیمیا، نفسیات، طب، حفظان صحت، تعلیم، ساجیات، عمرانیات، اقتصادیات وغیرہ کے ماہرین نے اپنے اپنے فن میں قابل قدر ترقی کی ہے۔ لیکن عملاً ان کے نتائج حیرت انگیز طور پر بہت ہی غیرا ہم ہوتے ہیں۔

اس کی خاص وجہ یہ ہے کہ معلومات کا یہ وسیع ذخیرہ مختلف د ماغوں اور مختلف کتابوں میں بکھرا ہوا ہے، کسی ایک شخص کو بھی ان پر عبور حاصل نہیں ۔ضرورت ہے کہ ان تمام علوم کو چند افراد کے د ماغوں میں لے آیا جائے ، اسی وقت ان منتشر علوم سے فائدہ اٹھایا جاسکتا ہے'۔

مرکیا یہ ممکن ہے کہ کوئی ایک شخص ان تمام علوم کو حاصل کر لے۔ کیا کوئی فردتشری فعلیات ، حیا تیاتی کیمیا، نفسیات ، مابعد الطبیعیات ، علم الا مراض اور طب پر عبور حاصل کرسکتا ہے اور اسی کے ساتھ دوسر ہے علوم سے گہر ہے طور پر واقف ہوسکتا ہے۔ '' اس قسم کا کمال حاصل کرنا ناممکن نہیں ہے۔ ' مصنف لکھتا ہے۔ ایک شخص تقریباً بچیس سال کے مسلسل مطالعہ کے بعد ان تمام علوم میں دستگاہ بیدا کرسکتا ہے۔ اس طرح کے ایک سوافراد بچاس سال کی عمر میں پہنچ کر انسان کی فطرت کے مطابق انسانی زندگی اور تمدن کی مؤثر رہنمائی کر سکتے ہیں۔

اس کے بعد انسان کی تعمیر کرنے کے لئے ایسے اداروں کی ضرورت ہے جہاں فطری قوانین کے مطابق جسم اور دماغ کی تربیت دی جاتی ہو، ان اداروں میں انسان کے مختلف پہلوؤں کے علوم کوملا کرایک کلی علم کی شکل دینی ہوگی۔اور محققوں اور سائٹفک کام کرنے والوں کی ایک متحدہ جماعت بنانی پڑے گی۔ان اداروں کو ماہرین خصوصی کے سپر دنہیں کرنا چاہئے بلکہ ان کی رہنمائی ایسے افراد کے ذمہ ہونی چاہئے جوتمام علوم پرعبورر کھتے ہوں۔خصوصی ماہرین کوصرف ایک عمومی ماہر کا مددگار ہونا چاہئے۔ایک ماہرا قتصادیات، ایک ماہرنفسیات، ایک کیمیا داں اور ایک ساجی عالم الگ الگ کیساں طور پر انسان کی حقیقت سے ناواقف ہوتے ہیں۔اپنے دائرہ عمل سے آگے ان کی بصیرت پرکوئی اعتبار نہیں کیا جاسکتا۔

اس وفت درجنوں بہترین ادارے قائم ہیں اور مختلف علوم پر قابل قدر کام کررہے ہیں۔ مگر پیش نظر مقصد کے لئے ان کی تحقیقات کافی نہیں ہیں۔ ریاضیات، طبیعیات، اور کیمیا کے علوم ضروری توہیں مگران کوزندہ نظام جسمانی کی تحقیقات کے لئے بنیا دی علوم کی حیثیت سے استعمال نہیں کیا جاسکتا۔ ان

سے ایسے تصورات کی تخلیق نہیں ہوسکتی جوانسانوں کے ساتھ خاص ہیں۔ آئندہ کے حیاتیاتی کارکنوں کو اچھی طرح سمجھ لینا چاہئے کہ ان کا نصب العین محض مصنوعی اور تنہا نظام وس کا مطالعہ ہیں بلکہ ایک زندہ نظام جسمانی کا مطالعہ ہے اور یہ کہ فعلیات (physiology) کا وہ علم جس کو بیلس (Bayliss) نے دریافت کیا ہے، اصل علم کاصرف ایک جھوٹا ساحصہ ہے۔

ان مسائل کے مطالعہ کے لئے سائنس دانوں کو گئی نسلوں تک اپنی زندگی جرکام کرتے رہنے کی ضرورت ہوگی۔ اس کے لئے ہمارے پاس ایک ایسا ادارہ ہونا چاہئے جہاں کم از کم ایک سوسال تک کسی رکاوٹ کے بغیرعلم انسانی کا مطالعہ جاری رہے۔ موجودہ سوسائٹی میں تمام دماغی کام کرنے والوں کو ایک مرکز پر جمع ہوکر کام کرنا چاہئے تا کہ سب مل کر ایساغیر فانی دماغ پیدا کریں جس کے اندراپنے مستقبل کو سوچنے اور اس کو بنانے کی پوری طاقت موجود ہو۔ اس کے بعد ہی انسانی ترقی کے دائمی نظریات حاصل ہو سکتے ہیں۔ (صفحات۔ ۲۱۴)

اوپر جو بچھ لکھا گیا ہے ڈاکٹر کیرل کے الفاظ میں ان لوگوں کے خیالات کا خلاصہ ہے، جو خدائی مذہب کو چھوڑ کراس کی جگہ ایک انسانی مذہب بنانا چاہتے ہیں۔ کیرل نے خود بھی اپنی اس ضخیم کتاب میں انسانی علم کا جائزہ لیا ہے اور اس کے معلوم اور نامعلوم گوشوں کی نشاندہی کی ہے۔ اس کے بعدوہ اپنی تین سوصفحے کی کتاب کوان الفاظ برختم کرتا ہے۔

''انسانیت کی تاریخ میں پہلی بارایک بوسیدہ تدن اپنے انحطاط کے اسباب معلوم کرنے کے قابل ہوا ہے۔ سائنس کی عظیم طاقت پہلی باراس کے قبضہ میں آئی ہے۔ کیا ہم اس علم اوراس طاقت کو استعال کریں گے۔ ماضی کے عظیم تدنوں کے لئے جوانجام مقدرر ہاہے، اس سے ہمارے بچنے کی واحد امید یہی ہے۔ ہماری بدشمتی، ہمارے اپنے ہاتھ میں ہے، اب ہم کونئ شاہراہ پرآگے بڑھنا ہے۔' اصفحہ ۲۹۸)

جائزه

اس فکرکاہم جائزہ لیتے ہیں تو معلوم ہوتا ہے کہ اس کے اندر بنیا دی خامیاں موجود ہیں۔

ا _ بہلی بات یہ کہ مادی علوم اور انسانی علوم میں بنیا دی فرق ہے اور یہی فرق بتاتا ہے کہ انسان کبھی بھی اپنی ذات کو اس طرح نہیں سمجھ سکے گا جس طرح وہ مادہ کے ظاہری اوصاف کو سمجھ لیتا ہے۔
صورت حال بنہیں ہے کہ انسانی علوم پر کام نہیں ہوا۔ واقعہ یہ ہے کہ انسانی علوم پر تحقیق اور غور وفکر کی تاریخ مادی علوم سے کہیں زیادہ پر انی ہے۔ مگر اس کے باوجود اس شعبہ میں ابھی تک کوئی کامیا بی نہیں ہوئی اور مصنف کے الفاظ میں صورت حال ہیہے کہ:

''ایک مادہ پرست اور ایک روحانیت پیند دونوں سوڈیم کلورائڈ (نمک) کے ایک ٹکڑے کی تشریح پرمتفق ہوجاتے ہیں۔لیکن انسانی ہستی کے بارے میں ان کی رائے ایک دوسرے سے نہیں ملتی۔'(ص کا۔)

ابھی تک کسی بھی تحقیق نے یہ امکان پیدانہیں کیا ہے کہ مستقبل میں یہ صورت حال باقی نہ رہے۔ پھر کس بنا پر امید کرلی جائے کہ مستقبل میں آ دمی اپنی زندگی کے راز کومعلوم کرلے گا۔ مصنف نے ان لوگوں پر تنقید کی ہے جو مادی دنیا سے متعلق معلومات کو انسانی ہستی پر چسپاں کرنا چاہتے ہیں، وہ لکھتا ہے:

" حرکیات حرارت کا دوسرا قانون یعنی آزادشده توت کے بھیلاؤ کا اصول سالمات کی سطح پرکام آسکتا ہے۔ مگراس کونفسیات میں استعمال نہیں کیا جاسکتا۔ کیونکہ یہاں کم کوشش اور زیادہ آرام کا اصول منطبق ہوتا ہے۔ شعری جذب ودفع کی قوت اور نفوذی دباؤ کے تصورات سے ان مسائل پر کوئی روشی نہیں پڑتی جوشعور سے تعلق رکھتے

ہیں۔نفسیاتی مظاہر کوخلیوں کی فعلیات یا کواٹٹم میکائکس کی اصطلاحات میں بیان کرنا محض الفاظ کے ساتھ کھیلنا ہے۔'(ص ۳۳)

مگر جب وہ کہتا ہے کہ مادی علوم کی طرح انسانی علوم بھی ہمارے لئے قابل دریافت ہیں، تو وہ دراصل انیسویں صدی کے میکا نیکی ماہرین فعلیات (mechanistic physiologists) کے نظریہ کو دراصل انیسویں صدی کے میکا نیکی ماہرین فعلیات (mechanistic physiologists) کے نظریہ کو دوسری شکل میں دہرا دیتا ہے۔ کیونکہ انسان کے بارے میں جوحقیقی معلومات حاصل ہوسکتی ہیں وہ صرف وہی ہیں جو وضفی (descriptive) نوعیت کی ہیں، جو انسان کے مادی پہلوسے متعلق ہیں، اس لئے جولوگ مذہب کوالگ کر کے انسان کو سمجھنا جا ہتے ہیں ان کے تمام انسانی نظر نے اسی مادی عضر کو پورے انسان پر چسپاں کر کے بنائے جا کیں گے اس طرح عملاً ان میں اور انیسویں صدی کے مادیین میں کوئی فرق باقی نہیں رہتا۔

۲۔ جبیبا کہ صاحب کتاب نے اعتراف کیا ہے، مختلف علوم کے الگ الگ ماہرین کے اجتماع سے انسانی علم کی دریافت نہیں ہوسکتی بلکہ اس کے لئے ایک جامع شخص کا ہونا ضروری ہے:

'' اس طرح کی جامعیت مختلف شعبوں کے ماہر بن خصوصی کی کا نفرنس کر کے حاصل نہیں کی جاسکتی ۔ اس کو تو ایک جماعت کے بجائے ایک شخص ہی انجام دے سکتا ہے۔

کوئی عمدہ آرٹ بھی آرٹسٹوں کی کمیٹی کے ذریعہ وجود میں نہیں آیا ہے۔ نہ مختلف محققوں نے اجتماع کی کوشش سے کوئی زبردست انکشاف کیا ہے ۔ علوم کا اجتماع جو انسانی واقفیت کو ترقی دینے کے لئے درکار ہے، وہ ایک ہی د ماغ میں ہونا چاہیئے ۔'' (ص۵۵)

مگر اس قسم کے کسی جامع العلوم شخص کا پایا جانا اب تک کی صورت حال کے مطابق بالکل ناممکن ہے۔ کیونکہ انسان محدود عمر اور بڑھا ہے کے لازمی قانون کے ساتھ بندھا ہوا ہے۔ ابھی تک کسی درجہ میں بھی کوئی ایسا طریقہ دریافت نہ ہوسکا جس سے بڑھا ہے کوروکا جاسکے یا موت کوٹالا جاسکے۔ اس

طرح ایک شخص کو کام کرنے کی جوعمر ملتی ہے وہ کسی ایک شعبہ کی کامل مہمارت کے لئے نا کافی ہے۔ کجا کہ اسی محد و دعمر میں سارے علوم کی مہمارت حاصل کی جاسکے۔

مصنف نے پچپیں سال کے مطالعہ کوسارے علوم میں دستگاہ پیدا کرنے کے لئے کافی قرار دیا ہے، یہ ایک جیرت انگیز جسارت ہے۔ مارکس صرف اقتصادیات کا مطالعہ کرنا چا ہتا تھا۔ اور اس میں اس نے اپنی بہترین عمر کے ۵ سال لگادیئے، مگر اس کے باوجود اس کا مطالعہ کمل نہیں ہوا۔ اس طویل مطالعہ کے باوجود وہ اپنی مجوزہ کتاب (سرمایہ) کی صرف ایک جلدلکھ سکا۔ پھرکس بنیا دیر یقین کرلیا گیا ہے کہ سارے علوم کی مہارت کے لئے ۲۵ سال کا مطالعہ کافی ہوجائیگا۔

پھر بات صرف اتنی ہی نہیں ہے۔انسان کی حقیقت اتنی پیچیدہ ہے اور وہ ایک مفکر کے الفاظ میں اییا مجموعہ اُضداد (mixture of opposites) ہے کہ اب تک کی معلومات کے مطابق ہم یہی قیاس کر سکتے ہیں کہاس کے بارے میں کوئی غیر مشکوک اور ہم آ ہنگ رائے قائم کرناکسی انسان کے لئے محال ہے۔ کمتر وا تفیت کی صورت میں تو بیشک ایک شخص کے اندروہ یقین پیدا ہوسکتا ہے جس کومصنف نے دھندلا اعتماد (Illusive confidence) کہا ہے۔ (ص ا ۲۳) مگر معلومات میں اضافہ ہوتے ہی اتنے متضاد اور مختلف النوع سوالات سامنے آجاتے ہیں کہ ان کے درمیان توافق قائم کرنا اور سب کو ملا کرکسی ایک حتمی رائے پر پہنچنا ناممکن ہوجا تا ہے۔ یہی وجہ ہے کہ مختلف شعبوں کے خصوصی علماء کی رائے اکثر ایک ہی چیز کے بارے میں ایک دوسرے سے بالکل مختلف ہوتی ہیں مثلاً واٹسن (Watson) اورنظریه گردار کے دوسرے قائلین (behaviourists) کا بیدعویٰ ہے کہ موروثی صفات کوئی چیز نہیں ہیں۔انسان کو تعلیم اور ماحول کے ذریعہ کسی بھی شکل میں ڈھالا جاسکتا ہے۔اس کے برعکس نظریئے توالدو تناسل کے قائلین (geneticists) کا مطالعہ انھیں یہ بتا تاہے کہ موروثیت ہی ایک انسان کی قسمت کا فیصله کرتی ہے اور قوموں کی نجات تعلیم وتربیت میں نہیں بلکہ عمدہ انسانی نسل پیدا کرنے میں ہےائیں حالت میں یہ قیاس کرنا بہت غیر حقیقی مفروضہ ہوگا کہ کوئی یا چندانسان ایسے بھی

ہو سکتے ہیں جوعلمِ انسانی کے بیثار شعبوں کا خصوصی مطالعہ کریں اور اس کے باوجودان کے ذہن میں وہ اختلافات رونمانہ ہوں جوالگ الگ خصوصی مطالعہ کرنے کی صورت میں ،مختلف انتخاص کے درمیان پیدا ہوتے ہیں۔

سلے مصنف نے اس حقیقت کونظراندازکردیا ہے کہ انسان ایک صاحب ارادہ مخلوق ہے اور یہ چیز اس کوتمام مادی اشیاء سے الگ کردیتی ہے۔ کسی مادی چیز کے مطالعہ سے اگر ہمیں ایک بات معلوم ہوتو ہم اس کوصدافت سمجھ سکتے ہیں۔ کیونکہ یہ یقین ہے کہ اسی نوعیت کے تمام مادے انھیں حالات میں ہوں تو وہ ٹھیک اسی واقعہ کو دہرائیں گے۔ مگر انسان کا معاملہ اس سے مختلف ہے۔ انسان ذی ارادہ ہونے کی وجہ سے اس یوزیشن میں ہے کہ ہر آن این آپ کوبدل دے۔ مصنف کے الفاط میں:

"جامد مادے کے علم اور زندگی کے علم میں ایک عجیب فرق ہے۔ ہیئت، میکائٹس اور طبیعیات کی بنیاد ایسے تصورات پر ہے جن کونہایت اختصار اور خوش اسلو بی کے ساتھ ریاضیاتی زبان (mathematical language) میں بیان کیا جاسکتا ہے ۔۔۔۔۔۔ حیاتیاتی علوم کی یہ صورت نہیں ہے۔ جولوگ زندگی کے مظاہر کی تحقیق کرتے ہیں وہ گویا ایک ایسے طلسمی جنگل میں داخل ہوتے ہیں جہاں رنگ برنگ کے بیشار درخت مسلسل طور پر اپنی جگہ اور اپنی شکل بدلتے رہتے ہیں، اور جہاں سے نکلنا بہت ہی دشوار ہوتا ہے، حقیقوں کی کثرت کی وجہ سے ان کی عقل کچھ کا منہیں کرتی ۔ ان کو وہ کچھ بیان تو کر سکتے جیں گر جبر ومقابلہ کی مساواتوں میں ان کی تعییر نہیں کر سکتے۔" (ص ۱۵)

یمی وجہ ہے کہ انسانی علم کی کوئی الیمی تشریح حاصل کرنا جوسب پرمنطبق ہو، ناممکن ہے۔ دراصل انسانیت کے سارے مسائل کا ایک ہی حل ہے اور وہ بیہ ہے کہ انسان کے ارادے پر قابو پایا جائے۔ تاکہ وہ اپنے ارادہ سے وہی کرنے گئے جوہم چاہتے ہیں۔ پاور ہاؤس میں ایک بٹن دبانے سے شہر کے سارے قمقے روشن ہوسکتے ہیں مگر انسان کے لئے کوئی ایسا قانون ناممکن ہے جوسب پر یکسال طور پر

نافذ ہوجائے۔انسان خود ہی اپنے آپ کواپنے ارادہ سے بدلتا ہے، کوئی خارجی عمل اسے تبدیل نہیں کرسکتا۔

سم۔ یہ نقطہ نظریہ فرض کرتا ہے کہ بداخلاقی، بددیانتی اور جرائم ایک قشم کی دماغی اور عصبی '' بیماری'' ہے اور اس کا علاج شفاخانوں میں اسی طرح ہوسکتا ہے جیسے بھوڑ ہے بھنسی اور زکام و بخار کا علاج کیا جاسکتا ہے۔مصنف ککھتا ہے:

'' د ماغی سرگرمی کی طرح اخلاقی حس بھی بظاہر جسم کی ساخت اور اس کے افعال کی حالت پر مخصر ہے۔ یہ حالات ہماری سیجو س اور ہمارے د ماغ کی طبعی ساخت کا نتیجہ ہوتے ہیں ، نیز یہ ان عوامل کی وجہ سے بھی پیدا ہوتے ہیں جونشو ونما کے زمانہ میں ہماری او پر اثر انداز ہوتے ہیں۔ شو پنہار نے اپنے مضمون'' اخلاقیات کی بنیا ذ' میں جس کو اس نے کو بین ہمگن کی رائل سوسائٹی آف سائنس میں پیش کیا تھا ، بیرائٹی کے اندرا پی اساس رکھتے ہیں ، دوسرے الفاط میں انسانوں میں خود غرضی ، کمینگی اور رحم کے جذبات پیدائشی ہوتے ہیں۔' ص کے انداث پیدائش

سے بنیاد بھی بالکل لغوہے۔ کیونکہ جرائم کی تحریک کے اگر چہ کچھاور اسباب بھی ہوتے ہیں مگریقینی طور پر وہ اسباب اضافی ہیں اور اصل سبب انسان کا اپنا فیصلہ ہے۔ فیصلہ پر کنٹرول حاصل کئے بغیر کسی طرح مجر مانہ ذہنیت ختم نہیں کی جاسکتی۔ بیق طعاً ناممکن ہے کہ اخلاقی مجر مین کا علاج اسی طرح مہیتا اوں میں ہونے لگے جس طرح جسمانی مریضوں کا علاج کیا جاتا ہے۔ کیونکہ جرم ایک ارادی واقعہ ہے اور بیاری ایک مادی واقعہ۔ ہمارے سرجن مادہ کی چیر بھاڑ کر سکتے ہیں، وہ انسانی ارادہ کا آپریشن نہیں کر سکتے۔ اس کئے وہ انسانی ارادہ کی قابو بھی نہیں یا سکتے۔

۵۔زندگی کے موضوع کی پیچیدگی کی وجہ سے مصنف خود تسلیم کرتا ہے کہ اس کاعلم ہمیشہ انسان کی

دسترس سے باہررہے گا۔ مگراس کے باوجود کسی واقعی علمی بنیاد کے بغیر بیامیدِموہوم قائم کرلیتا ہے کہ انسان اسے حاصل کرسکتا ہے۔وہ لکھتا ہے:

''طبیعیات، ہیئت، کیمیااورمیکانکس کے شاندار عروج کے مقابلہ میں علم انسانی کی ست رفتار ہمارے آباء واجداد کی قلت فرصت، موضوع کی پیچیدگی اور ہمارے دماغ کی خاص بناوٹ کا نتیجہ ہے بیر کاوٹیں بنیادی ہیں۔ان کے نتم ہونے کی کوئی امیز ہیں:

There is no hope of eliminating them

جان توڑکوشش کے بعد ہی ان پر قابوحاصل کیا جاسکتا ہے ، ہمار نے ذات کاعلم ،طبیعیات کی خوشما سادگی ، تجرید اور خوبصورتی حاصل نہیں کرسکتا۔ وہ اسباب جواس کی ترقی میں حارج ہوتے رہے شاید دور نہیں کئے جاسکتے۔ ہم کوصاف طور پر ماننا چاہیئے کہ انسان کاعلم تمام علوم میں سب سے زیادہ مشکل ہے۔'(ص ۲۳)

انسانی علم کی بیزاکت تمام مفکرین سلیم کرتے ہیں۔جولین ہکسلے لکھتا ہے:

'' بیہ ناگز بر ہے کہ خدا کے تصور کا خاتمہ مذہب کے خاتمہ کے ہم معنی نہیں ہے۔

خدا کا خاتمہ محض محد و داللہ یاتی عمل کے مفہوم میں ہے۔ اگر چدالہ یاتی ذہن ختم ہور ہا

ہے مگر وہ مذہبی احساسات جضوں نے خدا کو وجو د دیا تھا وہ اب بھی باتی ہیں۔خدا کا

خاتمہ مذہب کی ایک نئی تشکیل کے ہم معنی ہے۔ اس کا مطلب بیہ ہے کہ اب انسان

خود اپنے کندھوں پر اس بوجھ کو اٹھائے گا جس کو اس نے پہلے خدا کے کندھوں پر

ڈ ال دیا تھا۔ اس ذمہ داری کا سب سے پہلا مطلب ایک پر اسرار کا ئنات اور اپنی

ناوا تفیت کا مقابلہ کرنا ہے۔ پچھلے زمانوں میں بیہ بوجھ ایک فہم وادر اک سے باہر

خدائی کے اوپر ڈ ال دیا گیا تھا۔ اب ہم اس کوخود اپنی ناوا تفیت (Ignorance)

کے خانہ میں ڈ التے ہیں اور اس امکان کا مقابلہ کرتے ہیں کہ آخری حقائق سے

"۔ فطرت کی محدودیتوں کی وجہ سے ہمیشہ برقر اررہے گی۔" Man in the Modern World, p. 133

یہ تضادبھی جیرت انگیز ہے کہ بیتلیم کرتے ہوئے کہ انسانی علم انسان کے لئے نا قابل دریافت ہے، ہم یہ امید کرتے ہیں کہ ہم انسان کی زندگی کے مسائل کول کرلیں گے، ایسے مسائل جن کاحل اسی وفت ممکن ہے جب کہ انسانی علم پر عبور حاصل ہوجائے۔ سس قدر جیرت انگیز بات ہے کہ ایک ایسا موڑ جو خدا کی رہنمائی کی طرف اشارہ کرتا ہے، وہیں سے آدمی الٹی سمت میں مڑجا تا ہے۔

مٰدہب کی ملحدانہ تشریح

دورجد ید کے مفکرین کسی ایسے ذریعی کم کوشلیم کرنے کے لئے تیار نہیں ہیں جو محضوص شخص کو وہبی طور پر حاصل ہوا ورعام تجربہ میں اس کا آناممکن نہ ہوسکے۔ ان کے نزدیک جو بات عام لوگوں کے ادراک سے باہر ہواس کاعام لوگوں سے مطالبہ کرنا نہ صرف غیر منطقی بات ہے بلکہ یہی اس بات کا شہوت بھی ہے کہ وہ غیر حقیقی ہوتی تو دوسر کے انسانوں کے لئے بھی اس کا حصول ممکن ہوتا۔ اب چونکہ فد ہب اور فرہبی معتقدین ساری تاریخ میں بطور واقعہ موجود رہے ہیں اور آگسٹ کا مٹے ہوتا۔ اب چونکہ فد ہہب کو صدافت تسلیم کرتے ہوئے بھی وہ اس کی پیشین گوئی کے ملی الرغم ابتک موجود ہیں ، اس لئے فد ہربی صدافت تسلیم نہر کے جو بھی وہ اس کی تشریح کرنے پر مجبور ہیں۔ اس کی تشریح کے لئے قدرتی طور پر ان کا ذہن ایسے مماثل واقعات کی طرف جاتا ہے جو عام انسانوں کے لئے قابل فہم ہوں اور 'شاعری' کی شکل میں بہت جلدائھیں اس کا جو اب مل جاتا ہے۔ وہ فوراً کہد دیے ہیں کہ دوسرے ذہنی اعمال کی طرح فدہب بھی محض ایک ذہنیں۔ (mental activity کے سات سے زیادہ اور کی خیہیں۔

ٹائن بی کے الفاظ میں حقیقت کے ادراک کے دوطریقے ہیں۔ ایک سائنسی طریقہ جس کا انحصار مشاہدہ اور تجربہ پرہے۔ اور دوسرا شاعرانہ طریقہ جو اندر سے ابلتا ہے۔ پہلے طریقہ سے جو چیز دریافت ہو، وہ سائنسی حقیقت (scientific truth) ہے۔ اور دوسرے طریقہ سے جو چیز ملے وہ شاعرانہ حقیقت (poetic truth) ہے۔ وہ کھتا ہے:

On the poetic level of the subconscious psyche, the comprehensive vision is prophecy.

An Historian's Approach to Religion, p. 123

یعنی لاشعور کی شاعرانہ سطح پر قابلِ فہم مشاہدہ کا نام پیغمبری ہے۔

علوم اجتماعی کی انسائیکلوپیڈیا کے مقالہ نگار کے الفاظ میں مذہب (religion) کی مثال آرٹ سے دی جاسکتی ہے، جس طرح بعض لوگ دوسروں کے مقابلہ میں آرٹ کا خصوصی ذوق رکھتے ہیں۔ اور اس میدان میں غیر معمولی مظاہر ہے کرتے ہیں، اسی طرح بعض لوگوں میں اندرونی بصارت و ساعت (inner eyes and ears) سے دیکھنے اور سننے کی منفر دخصوصیات ہوتی ہیں۔اور یہی وہ چیز ہے جس نے مذہب کے تجربات سے انسان کوآشنا کیا ہے۔

Encyclopaedia of the Social Sciences (1957) vol. 13, p. 230

ئی آرمائلز (T.R Miles) لکھتا ہے:

'' مذہب کی مابعدالطبیعی حقیقتیں اگر مذہب کے اپنے لفظی معنی میں لی جا 'میں تو وہ بے معنی ہیں۔ البتہ مجازی زبان(language of parable) کی حیثیت دی جائے تو وہ بامعنی ہوسکتی ہیں۔ جیسے کوئی شخص ایک نئی دریافت کرتا ہے تو ہم کہ اٹھتے ہیں:

It was an absolute revelation.

یتوبالکل الہام تھا۔اس طرح شاعر پر الہام ہوتا ہے۔اوراسی طرح پیغمبر پر الہام ہوتا ہے۔ Religion & the Scientific Outlook, P. 195-6

مائلز کے نزدیک وجی کواگراس معنی میں لیا جائے کہ وہ خدا کے اپنے الفاظ ہیں، جوفر شتے کے ذریعہ کسی خاص انسان پراتر تے ہیں تو یہ ایک ہے معنی بات ہوگی، البتہ اگر اس کو بصیرت کی روشنی (flash of insight) کہیں تو وہ ہجھ میں آتا ہے۔ کیونکہ اس طرح ایک فن کاریا ایک مفکر کے اندریکا کیک کسی خیال کا آجانا ایک معلوم بات ہے (صفحہ ۱۹۲) اسی طرح مرنے کے بعد دوبارہ زندگی پانا بالکل لفظی معنوں میں سمجھ میں آنے والی چیز نہیں ہے۔ البتہ اگروہ ممثلی زبان سلیم کرلی جائے تو ہم اسے بالکل لفظی معنوں میں سمجھ میں آنے والی چیز نہیں ہے۔ البتہ اگروہ مرنے کے بعد منتشر ہوجا تا ہے۔ اور سمجھ سکتے ہیں، کیونکہ جسم کے متعلق ہم اچھی طرح جانتے ہیں کہ وہ مرنے کے بعد منتشر ہوجا تا ہے۔ اور

روح بھی اسی کے ساتھ ختم ہوجاتی ہے۔اس لئے دوبارہ زندگی کا تصور لفظی معنوں میں نا قابل فہم ہے۔ (صفحہ ۲۰۴۷)

الکسس کیرل الہام کوصوفیانہ معرفت (mysticism) قرار دیتا ہے۔ اس کے نز دیک خداکی تلاش مکمل طور پر ایک ذاتی مہم (personal undertaking) ہے۔ جس طرح ایک شخص جسمانی ورزش کر کے پہلوان بنتا ہے۔ اسی طرح ایک شخص ترک دنیا اور تیبیا کے ذریعہ روحانیت کے سایہ میں پہنچنے کی سعادت حاصل کرتا ہے۔ وہ لکھتا ہے:

''اپنے شعور کی مشق کر کے آ دمی ایک ایسی نا قابل مشاہدہ حقیقت تک پہنچنے کی کوشش کرتا ہے جو ایک خلقی (immanent) حقیقت بھی ہے اور مادی دنیا سے بالا تر بھی۔اس طرح وہ اپنے آپ کوالیسے بڑے جو تھم میں ڈالتا ہے جس کی کوئی شخص جرائت کرسکتا ہے۔ وہ کسی کو ہمیرونظر آ سکتا ہے اور کسی کو دیوانہ، مگر کوئی شخص بیسوال نہیں کرسکتا کہ عارفانہ تجربہ جیجے ہے یا غلط۔ بیکوئی خودساختہ چیز ہے یا وہم ہے یاروح کا ہماری دنیا کے ابعاد (dimension) سے پرے کوئی سفر ہے۔ جہاں وہ اعلیٰ حقیقت سے جاکر مل جاتی ہے۔معرفت آ دمی کی اعلیٰ ترین آرزوؤں کو تسکین دیتی ہے، اندرونی قوت، روحانی روشی، خدائی محبت، بے حدسکون، مذہبی وجدان اتناہی حقیق ہے جتنا جمالیاتی احساس:

Religious intuition is as real as a esthetic inspiration.

مافوق البشری حسن کے تصور کے ذریعہ عارف اور شاعر آخری صدافت (ultimate truth) تک پہنچتے ہیں۔''

Through the contemplation of superhuman beauty mystics and poets may reach the ultimate truth.

Man the Unknown, p. 132

تنجره

اوپر کی سطروں میں مذہب کی جوجد یدتشری نقل کی گئی ہے اس کے بارے میں میں الکسس کیرل کے وہ الفاظ دہراؤں گا جواس نے خوداینے بارے میں لکھے ہیں:

''مصنف کوشلیم ہے کہ مذہب سے متعلق ذہنی اعمال کی تشریح جواس نے کی ہے وہ نہ سائنس دانوں کو پیند آئے گی اور نہ مذہبی لوگوں کو۔سائنس دان اس قسم کی کوشش کو طفلانہ یا بے معنی کوشش سمجھیں گے اور مذہبی علماءاس کو غلط اور فضول قرار دیں گے۔'' (ایضاً صفحہ ۱۳۲)

مذہب کی مندرجہ بالاتشریح میں اگر چہ مذہب کے الفاظ موجود ہیں مگر حقیقۃ اس میں اور خالص الحاد میں کوئی فرق نہیں ہے۔

ا۔ پہلی بات یہ ہے کہ اس تشریح کے مطابق مذہب ایک غیر حقیقی چیز قرار پاتا ہے۔ اس کا مطلب یہ ہے کہ خدااور آخرت اور الہام فی الواقع اپنا کوئی وجود نہیں رکھتے، بلکہ وہ ہماری قوتِ تخیل کے کرشے ہیں۔ مگر مذہب نے جس شدت کے ساتھ ذہنوں میں جگہ بنائی ہے اس کے لحاظ سے یہ بات بالکل نا قابل قیاس ہے کہ وہ محض ایک تخیلاتی چیز ہو۔ دور حاضر کامشہور مورخ ٹائن بی لکھتا ہے:

'' اگر ہم مٰدا ہب کے ایک سروے پر نکلیں جو مختلف مقامات پر مختلف زبانوں میں د' اگر ہم مٰدا ہب کے ایک سروے پر نکلیں جو مختلف مقامات پر مختلف زبانوں میں معلومات رکھتے ہیں تو ہمارا پہلا تاثر یہ ہوگا کہ مذہب کی شکلوں میں جیران کن حد معلومات رکھتے ہیں تو ہمارا پہلا تاثر یہ ہوگا کہ مذہب کی شکلوں میں جیران کن حد تک تعدد پایا جاتا ہے۔ تا ہم غور وفکر اور تجزیہ کیا جائے تو معلوم ہوگا کہ یہ دراصل تیں بنیا دی اقسام کی مختلف صورتیں ہیں۔ یعنی فطرت ، انسان خود اور حقیقت مطلق تین بنیا دی اقسام کی مختلف صورتیں ہیں۔ یعنی فطرت ، انسان خود اور حقیقت مطلق تین بنیا دی اقسام کی مختلف صورتیں ہیں۔ یعنی فطرت ، انسان خود اور حقیقت مطلق

(Absolute Reality) جو کہ نہ فطرت ہے، نہ خود انسان ہے بلکہ وہ ان کے اندر ہوتے ہوئے ان سے باہر ہے۔''

An Historian's Approach to Religion, P. 16

گویا تاریخ بتاتی ہے کہ قدیم ترین زمانے سے لے کراب تک انسان ایک حقیقت اعلیٰ کی تلاش میں سرگرداں رہا ہے۔ کیا یہ ممکن ہے کہ ایک بالکل فرضی چیز اس طرح انسانی تاریخ پر چھا جائے۔ کیا دوسری کسی ایسی چیز کی نشاندہی کی جاسکتی ہے جو غیر حقیقی ہونے کے باوجوداس طرح انسان کی نفسیات پراثر انداز ہوتی ہو۔

۲-اس تشریح میں فطری طور پر فدہب کسی ایک چیز کا نام نہیں رہتا بلکہ وہ ہزار چیز بن جاتا ہے۔
کیوں کہ جب فدہب آ دمی کا اپنا ذہنی ممل ہے تو وہ ہر شخص کی اپنی استعداد، اپنے مزاج اور اپنی یافت کے لحاظ سے الگ الگ ہوگا۔ حالانکہ فدہب کا حکم الہی ہونا یہ تقاضا کرتا ہے کہ وہ ایک متعین شکل میں ہوتا کہ اس کی بنیاد پر ہر شخص کے رویئے کے صحیح اور غلط ہونے کا تعین کیا جا سکے ۔ اس طرح تصوّر رفدہب کے فرق کی وجہ سے حقیقت فدہب میں بنیادی فرق ہوجاتا ہے۔ یہاں میں ٹائن بی کا ایک اقتباس نقل کروں گا:

'' مختلف لوگوں کے عقائد بہر حال مختلف ہوں گے کیوں کہ حقیقت مطلق (Absolute Reality) ایک راز ہے جس کی صرف ایک جزوی جھلک انسانی زبن نے دیکھی ہے۔ اتنی بڑی حقیقت صرف ایک راستہ پرچل کرمعلوم نہیں ہوسکتی۔ میراعقیدہ کتنا ہی مضبوط اور پختہ کیوں نہ ہو کہ میرا ادراک صحیح ہے۔ مجھے اس سے باخبرر ہنا چا ہے کہ میری روحانی نظر محدود ہے۔ میں نہیں کہہ سکتا کہ دوسراکوئی مشاہدہ نہیں ہوسکتا۔ نہ ہی اصطلاح میں یوں کہا جا سکتا ہے کہ مجھے یہ کہنے کاحق نہیں ہے کہ دوسروں کا دوسروں کا کہدوسروں کا کہدوسروں کا

الہام اس سے زیادہ مکمل اور ترقی یافتہ ہوجو مجھ کو ہوا ہے۔ میں اور میر اساتھی دونوں مختلف راستوں سے ایک ہی منزل کی طرف چلے جارہے ہیں۔ تمام انسان مخفی حقیقت تک پہنچنا چاہتے ہیں تا کہ وہ اپنی زندگی حقیقتِ مطلق کی مناسبت سے تعمیر کر سکیں یا فہ ہی اصطلاح کے مطابق خدا کی مرضی پرچل سکیں۔ بیتمام لوگ ایک ہی قشم کی تلاش میں مصروف ہیں۔ انہیں سمجھنا چاہئے کہ وہ سب روحانی بھائی ہیں۔ اور روا داری اس وقت تک مکمل نہیں ہوسکتی جب تک وہ محبت میں تبدیل نہ ہوجائے''۔

An Historian's Approach to Religion, P. 251

اس طرح جماعتی سطح پر خدا کے بہت سے تصورات بن جاتے ہیں ، چنانچہ انسائیکو پیڈیا آف ریا لید جہ بن انیڈ استھکس کے مؤلفین نے ساجی سطح پر خدا کے ۲۲ تصورات دریافت کئے ہیں اور ۲۲ الگ الگ عنوانات کے تحت ان کی تشریح کی ہے۔ (ملاحظہ ہموجلد ۵ عنوان خدا (God)

سراسی طرح اس تشریح کے خانہ میں نبوت اور ختم نبوت سب بے معنی الفاظ ہموجاتے ہیں۔ ٹائن لی اپنی مذکورہ بالا کتاب میں لکھتا ہے:

'' مورخ کا نقطہ نظر اس سے متصادم نہیں ہے کہ خدا نے انسان کے اوپر الہام کیا تا کہ روحانی نجات کے لئے انسان کی مدد کرے۔ جو کہ بلاواسطہ کوشش سے انسان کے کے محمکن نہ ہوتا۔ گرمورخ اس ابتدائی مقدمہ کو یہاں تک پہنچانے میں مشتبہ ہے کہ بید دعوی کیا جائے کہ خدا کی طرف سے ایک مخصوص اور آخری الہام ہوا ہے جو اس کہکشانی نظام میں سورج کے ایک کرہ پر ایک متعین وقت میں ایک خاص گروہ کو عطا ہوا ہے۔'' خدا اپنی مخلوق پر الہام کرتا ہے'' کے مقدمہ کے اس ذاتی گروہ کو عطا ہوا ہے۔'' خدا اپنی مخلوق پر الہام کرتا ہے'' کے مقدمہ کے اس ذاتی کیوں کہ الہام اور مخصوص الہام میں مورخ شیطانی شرارتوں کی جھلک دیکھتا ہے۔ کیوں کہ الہام اور مخصوص الہام میں منطقی طور پر کوئی لازمی رشتہ نہیں ہے۔ یعنی یہ کہ کیوں کہ الہام اور مخصوص الہام میں منطقی طور پر کوئی لازمی رشتہ نہیں ہے۔ یعنی یہ کہ

'' میں'' ہی و شخص ہوں جس پر تمام لوگوں کے درمیان خدا کا الہام ہوا ہے اور میر ا الہام مخصوص اور آخری ہے''۔ (صفحہ ۱۳۲)

میں کہوں گا کہ اس غلطی کی بنیاد خود اس نصور الہام میں ہے جومورخ مان رہا ہے، ورند اسے معلوم ہوتا ہے فی الواقع الہام اور مخصوص الہام میں اتنا قریبی اور منطقی رشتہ ہے کہ دونوں کوالگ نہیں کیا جاسکتا۔ جدید مفکرین کا تصوّر الہام یہ ہے کہ وہ اسی قسم کی ایک چیز ہے جیسے کسی آرٹسٹ کے ذہن میں کسی عمدہ نصور کی خیال آ جائے، یا شاعر کوکوئی عمدہ شعر سوجھ جائے ۔ خدا الن کے زدیک کوئی شعوری وجو رنہیں جو بالا رادہ ایک خاص مقصد کے تحت کسی کواپنی مرضی کے اظہار کے لئے چنا ہو، بلکہ وہ کسی قسم کی جہول خارجی حقیقت ہے جو ہماری کا نئات کا احاطہ کئے ہوئے ہے۔ اس کی پر چھائیاں ہم پر پڑتی ہیں ۔ اور بعض لوگوں کے زدیک ہے جو ہماری کا نئات کا احاطہ کئے ہوئے ہے۔ اس کی پر چھائیاں ہم پر پڑتی ہیں ۔ اور بعض لوگوں کے زدیک ہے جہوں خالم سے صورت حال اس سے قطعی مختلف ہے ۔ اس لئے مذہب کا میں بولتا ہے، خاہر ہے کہ مذہبی نقطہ نظر سے صورت حال اس سے قطعی مختلف ہے ۔ اس لئے مذہب کا تصور الہام جدید مفکرین کی سمجھ میں کیسے آ سکتا ہے۔

اصل ایک اخر وی ضرورت ہے۔ لیعنی خالص مذہبی نقط نظر سے مذہب کا اصل کا م انسان کو دوسری زندگی اصل ایک اخر وی ضرورت ہے۔ لیعنی خالص مذہبی نقط نظر سے مذہب کا اصل کا م انسان کو دوسری زندگی کی نجات کا راستہ بتا نا ہے۔ مگر اس تشریح میں مذہب کا مقصد صرف بیہ ہوجا تا ہے کہ دنیا میں ساجی تنظیم کے لئے ایک موز وں بنیا دفر اہم کر ہے۔ وہ ایک مفر وضہ عقیدہ ہے نہ کہ کوئی واقعی حقیقت:

Indeed a dogma is only workable thought arrangement on which could be built a unity of purpose and practice among the believers of a particular religion. *Hindustan Times*, Oct. 1961

یعنی نہ ہبی عقیدہ صرف ایک قابلِ عمل تنظیم فکر ہے جس کی بنیاد پر ایک مخصوص نہ ہب کے ماننے والوں کے درمیان مقصداور جدوجہد کا اشتراک قائم رکھا جا سکتا ہے۔

۵۔اس جدیدتصور کے پیدا ہونے میں کسی قدر دخل مروجہ یہودیت کا بھی ہے، جس کا تعلق حضرت موسیٰ کی تعلیمات سے ہیں، بلکہ وہ ان کے بگڑ ہے ہوئے پیروؤں کا اپناعقیدہ ہے۔ٹائن بی لکھتا ہے:

" درحقیقت پی تصور کرنامشکل ہے کہ خداجس کا ذہن اور جس کا ارادہ پوری کا ئنات کے نظام پرحکومت کرتا ہے وہ اس قسم کی وہمی حرکت کرے گا۔ بینہایت بعید از قیاس بات ہے کہ وہ تمام لوگوں میں سے" مجھ" کو اور میرے گروہ کو چن لے اور مجھ کو اپنا پیغیبر اور میرے قبیلہ کو اپنا محبوب گروہ میں سے" مجھ" کو اور میرے گروہ کو چن کے اور مجھ کو اپنا پیغیبر اور میرے قبیلہ کو اپنا محبوب گروہ میں سے (choosen people) قرار دے۔ اس قسم کا کوئی بھی تصور حقیقت سے زیادہ ایک فریب ہے، جو آ دمی نے خود ہی اینے ذہن میں پیدا کرلیا ہے۔"

An Historian's Approach to Religion, P. 135

جہاں تک'' محبوب گروہ'' کا تعلق ہے اگر اس کا مطلب بیلیا جائے کہ کوئی گروہ محض ایک خاص نسل یا ایک خاص شخص سے منسوب ہونے کی وجہ سے محبوب ہے تو بیدا یک لغو بات ہے۔ اور غالبًا یہود کے عقیدہ کی بنا پر یہی مؤرخ کے ذہن میں ہے گریہ اصل مذہبی تصور کی صحیح ترجمانی نہیں ہے۔ اصل بات بیہ ہے کہ خدا کے الہام کی جولوگ پیروی کریں گے وہ خدا کی نظر میں محبوب لوگ قرار یا کیں گے، اس سے قطع نظر کہ وہ نسلی اعتبار سے س خاندان میں پیدا ہوئے ہیں۔

حقیقت بیہ کہ مذہب کی اس تشریح کا مطلب مذہب کے نقطہ نظر سے اس کے سوااور کچھ ہیں کہ مذہب کو مانتے ہوئے مذہب کا انکار کر دیا جائے۔ ایک ایسا مذہب جس پر عذاب و تواب متر تب نہ ہوتا ہو، جو بس ایک قتم کی شخصی مہم ہو، اور دوسر ہے انسانوں سے اس کا کوئی تعلق نہ ہو، جو کسی زندہ اور باشعور خدا کی طرف سے نہ ہو۔ بلکہ خود انسان کے اپنے ذہن اور نفسیات کا کرشمہ ہو۔ ایسا مذہب لا اللہ الا اللہ الانسان کے کلمہ کے تحت نہیں بن سکتا۔ ایسے کسی فکر کو '' مذہب' کہنا اگر مصلحت اندیش کی بناء پر ہے تو وہ سادہ لوجی ہے اور اگر علمی مغالطہ ہے تو فریب۔